

**СОВЕТ ЛАИШЕВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

Первомайская ул., д.39, г. Лаишево, 422610
Тел: 8 (84378) 2-51-51
Факс: 8 (84378) 2-55-55
e-mail: Sovet.Laishevo@tatar.ru



**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЛАЕШ МУНИЦИПАЛЬ
РАЙОН СОВЕТЫ**

Беренче май ур., 39 нчы йорт, Лаеш ш.,
422610
Тел: 8 (84378) 2-51-51
Факс: 8 (84378) 2-55-55
e-mail: Sovet.Laishevo@tatar.ru

2024елның 8 июле

55-РС номер

КАРАР

**Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының Комлы Ковал авыл
жирлегендә жирдән файдалану һәм төзелешләр кагыйдэләрен раслау турында**

Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексы, «Россия Федерациясендә жирле үзидарәне оештыруның гомуми принциплары турында» 2003 елның 06 октябрдәге 131-ФЗ номерлы Федераль закон, Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районы Уставы нигезендә, Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 33 маддәсенң 3.3 өлеше нигезендә Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районы Советы **КАРАР ЧЫГАРДЫ:**

1. Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының Комлы Ковал авыл жирлегендә жирдән файдалану һәм төзелешләр кагыйдэләре проектын (1 нче кушымта) расларга.

2. Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының 2023 елның 29 мартындагы 43-РС номерлы Лаеш муниципаль районы Советы раслаган Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының Комлы Ковал авыл жирлегенә жирдән файдалану һәм төзелешләр кагыйдэләрен әлегә карар үз көченә керткән вакыттан үз көчен югалткан дип танырга..

3. Әлегә карарны “Кама ягы”(«Камская новь») район газетасында, Интернет телекоммуникация челтәрендә Татарстан Республикасы хокукый мәгълүмат рәсми порталында <http://pravo.tatarstan.ru>. веб-адресы буенча һәм интернет телекоммуникация челтәрендә Татарстан Республикасы муниципаль берәмлекләре Порталында урнаштырылган Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының рәсми сайтында- <http://laishevo.tatarstan.ru>. веб-адресы буенча бастырып чыгарырга (халыкка житкерергә).

4. Әлегә карар рәсми басылып чыккан (халыкка житкерелгән) көненнән үз көченә керә.

5. Әлегә карарның үтәлешен тикшереп торыу Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районы Башкарма комитеты житәкчесенә инфраструктур үсеш буенча урынбасары И.П. Шитовка йөкләнә.

**Башлык – муниципаль район
Советы рәисе**

И.Ф. Зарипов

**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЛАЕШ МУНИЦИПАЛЬ
РАЙОНЫНЫҢ « КОМЛЫ КОВАЛ АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ»
МУНИЦИПАЛЬ БЕРӘМЛЕГЕНЕҢ ЖИРДӘН ФАЙДАЛАНУ
ҺӘМ ТӨЗЕЛЕШ КАГЫЙДӘЛӘРЕ**

1 Том

ЖИРДӘН ФАЙДАЛАНУ ҺӘМ ТӨЗЕЛЕШ КАГЫЙДӘЛӘРЕН КУЛЛАНУ ҺӘМ АҢА
ҮЗГӘРЕШЛӘР КЕРТҮ ТӘРТИБЕ
(ҮЗГӘРЕШЛӘР КЕРТҮ)

2024 ел

ЖИРДӘН ФАЙДАЛАНУ ҺӘМ ТӨЗЕЛЭШ АЛЫП БАРУ КАГЫЙДӘЛӘРЕНЕҢ ДОКУМЕНТЛАР СОСТАВЫ

Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының «Комлы Ковал авыл жирлеге» муниципаль берәмлегенең жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләре документлары составына керә:

Кереш

1. Составында текст өлеше:

-1 том Жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләрен куллану һәм аңа үзгәрешләр кертү тәртибе;

-2 Том. Шәһәр төзелешен зоналаштыру карталары. Шәһәр төзелеше регламентлары.

2. Составында график өлеш:

Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасы. Территориаль зоналар,
Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасы. Территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар.

3. Кушымта:

- Территориаль зоналар чикләре турындагы белешмәләр.

КЕРЕШ

Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының «Комлы Ковал авыл жирлеге» муниципаль берәмлегенң жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләре (алга таба - Кагыйдә) - «Татарстан Республикасының пространство мәгълүматлары фонды» дәүләт бюджет учреждениесе тарафыннан Россия Федерациясе Шәһәр кодексы, Россия Федерациясе Жир кодексы, Россия Федерациясе Урман кодексы; Россия Федерациясе Су кодексы, Россия Федерациясе Хөкүмәтенң «Шәһәр төзелеше эшчәнлеген мәгълүмати тәмин итү турында» 2020 елның 13 мартындагы 279 номерлы карары, «Татарстан Республикасында шәһәр төзелеше эшчәнлеге турында» 2010 елның 25 декабрдәге 98-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законы нигезендә эшләнгән шәһәр төзелешен зоналаштыру документы.

Кагыйдәләрне әзерләгәндә Лаеш муниципаль районы һәм Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районы «Комлы Ковал авыл жирлеге» муниципаль берәмлеге норматив хокукый актларының нигезләмәләре, муниципаль берәмлекнең социаль-иқтисадый һәм шәһәр төзелеше үсешенң төп юнәлешләрен билгеләүче башка документлар исәпкә алына.

Әлеге Кагыйдәләр территорияль зоналарны, шәһәр төзелеше регламентларын, әлеге Кагыйдәләрне куллану һәм аларга гамәлдәге законнар нигезендә үзгәрешләр кертү тәртибен билгели, Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районы «Комлы Ковал авыл жирлеге» муниципаль берәмлеге территориясен муниципаль берәмлек территориясен тотрыклы үстерү, әйләнә-тирә мохитне саклау, физик һәм юридик затларның, шул исәптән жир кишәрлекләренң һәм капитал төзелеш объектларының хокук ияләренң хокукларын һәм законлы мәнфәгатьләрен тәмин итү өчен шартлар тудыру, шулай ук инвестицияләр жәлеп итү өчен шартлар тудыру, шул исәптән жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән иң нәтижәле төрләрен сайлау мөмкинлеге бирү юлы белән, рациональ файдалану шартларын тудыра.

І ӨЛЕШ. ЖИРДӘН ФАЙДАЛАНУ ҺӘМ ТӨЗЕЛЭШ АЛЫП БАРУ КАГЫЙДЭЛӘРЕН КУЛЛАНУ ТӘРТИБЕ, ЖИРДӘН ФАЙДАЛАНУ ҺӘМ ТӨЗЕЛЭШ АЛЫП БАРУ КАГЫЙДЭЛӘРЕНӘ ҮЗГӘРЕШЛӘР КЕРТҮ ТӘРТИБЕ

І БҮЛЕК. Гомуми нигезлэмэләр

1 статья. Жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдэләренең кереш нигезләре, роле һәм составы

1. Жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдэләре Лаеш муниципаль районы жирле үзидарә органының норматив хокукый акты статусына ия. Әлеге Кагыйдэләр Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексы, Россия Федерациясе Жир кодексы нигезендә Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының «Комлы Ковал авыл жирлегенә» муниципаль берәмлегендә (алга таба - муниципаль берәмлек, жирлек) жирдән файдалануны һәм төзелешне жайга салу системасын кертәләр.

2. Әлеге Кагыйдэләр түбәндәге максатларда эшләнә:

1) муниципаль берәмлек территориясен тотрыклы үстерү, әйләнә-тирә мохитне һәм мәдәни мирас объектларын саклап калу өчен шартлар тудыру;

2) муниципаль берәмлек территориясен планлаштыру өчен шартлар тудыру;

3) физик һәм юридик затларның, шул исәптән жир кишәрлекләре һәм капитал төзелеш объектларының хокук ияләренең һәм законлы мәнфәгатьләрен тәмин итү;

4) инвестицияләр жәлеп итү өчен шартлар тудыру, шул исәптән жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан рөхсәт ителгән файдалануның иң нәтижәле төрләрен сайлау мөмкинлеген бирү юлы белән.

3. Әлеге Кагыйдэләр түбәндәгеләр белән беррәттән кулланыла:

Техника- техник регламентлар белән (алар үз көченә кергәнчә - билгеләнгән тәртиптә норматив техник документлар белән - “Техник жайга салу турында” 2002 елның 27 декабрендәге 184-ФЗ номерлы Федераль законга һәм Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексына каршы килми торган өлешендә норматив техник документлар белән);

Россия Федерациясе законнары һәм Татарстан Республикасы законнары белән;

- шәһәр төзелешен проектлау нормативлары;

Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының «Комлы Ковал авыл жирлегенә» муниципаль берәмлегенә һәм Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының жирдән файдалануны һәм төзелешне жайга салу мәсьәләләре буенча норматив хокукый актлары белән.

4. Әлеге Кагыйдэләр составына түбәндәге документлар керә:

Текст өлеше:

- Кереш

1 том Жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдэләрен куллану һәм аңа үзгәрешләр кертү тәртибе;

-2 нче том Шәһәр төзелешен зоналаштыру карталары. Шәһәр төзелеше регламентлары.

График өлеш:

Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасы. Территориаль зоналар;

Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасы. Территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар.

Кушымта:

Территориаль зоналар чикләре турында белешмәләр.

5. Әлеге Кагыйдэләр Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының «Комлы Ковал авыл жирлегенә» муниципаль берәмлеге территориясендә шәһәр төзелеше эшчәнлеген гамәлгә ашыручы, жайга салучы һәм тикшереп торучы дәүләт хакимияте

органнары, жирле үзидарэ органнары, физик һәм юридик затлар, вазыйфаи затлар тарафыннан үтэлү өчен мәжбүри.

2 статья. Жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару турында мәгълүматның ачыклығы һәм һәркем файдалана алырлык булуы

1. Әлеге Кагыйдәләр, составына керүче барлык картографик һәм башка документларны да кертеп, барлык физик һәм юридик затлар, шулай ук Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районы «Комлы Ковал авыл жирлеген» муниципаль берәмлегенә вазыйфаи затлары, дәүләт хакимияте органнары һәм жирле үзидарэ органнары өчен ачык булып тора.

2. Лаеш муниципаль районының жирле үзидарэ органнары әлеге Кагыйдәләр белән танышу мөмкинлеген түбәндәге юллар белән тәмин итәләр:

- әлеге Кагыйдәләргә жирле үзидарэ органнарының норматив хокукый актларын рәсми рәвештә бастырып чыгару (халыкка житкерү) һәм «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация челтәрендә муниципаль берәмлек сайтында» урнаштыру өчен билгеләнгән тәртиптә бастырып чыгару (халыкка житкерү) юлы белән;

- территорияль планлаштыруның Федераль дәүләт мәгълүмат системасында Кагыйдәләр урнаштыру юлы белән;

- муниципаль берәмлек территориясендә жирдән файдалануны һәм төзелеш алып баруны жайга салу мәсьәләләрендә катнаша торган органнарда һәм оешмаларда әлеге Кагыйдәләр белән тулы комплектта танышу мөмкинлеге тудыру аша;

- физик һәм юридик затларга әлеге Кагыйдәләрдән өземтәләр, шулай ук картографик материалларның кирәкле күчәрмәләрен һәм жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару шартларын характерлый торган аерым жир кишәрлекләренә һәм планировка структурасы элементларына карата аларның фрагментларын бирү аша. Әлеге материаллар югарыда күрсәтелгән затларга язмача рәсми мөрәжәгать буенча бирелә. Күрсәтелгән хезмәтләрнең бәясе Россия Федерациясә Хөкүмәте билгеләнгән тәртиптә билгеләнә.

3 статья. Жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләре үз көченә керә

Әлеге Кагыйдәләр жирле үзидарэ органнарының норматив хокукый актларын рәсми бастырып чыгару (халыкка житкерү) өчен билгеләнгән тәртиптә рәсми басылып чыкканнан соң үз көченә керә.

Кагыйдәләр зуррак юридик көчкә ия булган хокукый актларга каршы килми торган өлештә эшли.

4 статья. Жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләрен бозган өчен жаваплылык

Әлеге Кагыйдәләргә бозган өчен физик һәм юридик затлар, шулай ук вазыйфаи затлар Россия Федерациясә законнары, Татарстан Республикасы законнары нигезендә жавап тоталар.

II БҮЛЕК. Жирле үзидарэ органнары тарафыннан жирдэн файдалануны һәм төзелеш алып баруны жайга салу турында нигезләмәләр

5 статья. Жирле үзидарэ органнары вәкаләтләре

1. Жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару өлкәсендә жирле үзидарэ органнарының вәкаләтләре 2003 елның 6 октябрәндәге «Россия Федерациясендә жирле үзидарэ оештыруның гомуми принципнары турында» 131-ФЗ номерлы Федераль закон, Россия Федерациясе Шәһәр төзелеш кодексы, Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районы «Комлы Ковал авыл жирлегә» муниципаль берәмлегә Уставы, Лаеш муниципаль районы Уставы нигезендә билгеләнә.

2. Жирдән файдалану һәм төзелеш өлкәсендә Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының (алга таба - район Советы) вәкилләклә органнары вәкаләтләренә түбәндәгеләр керә:

- жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләрен раслау, шул исәптән жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр (өстәмәләр) кертү;
- шәһәр төзелеш проектлауның жирле нормативнарын раслау.

3. Лаеш муниципаль районы жирле үзидарәсенә (алга таба - муниципаль район башкарма комитеты) жирдән файдалану һәм төзелеш өлкәсендә башкарма-күрсәтмә органнары вәкаләтләренә түбәндәгеләр керә:

- Районны территорияль планлаштыру документнары проектнарын, районның башка шәһәр төзелеш документнарын эшләү һәм раслау өчен аларны гамәлгә кертүне тәмин итү;

- Район территориясендә гамәлгә ашырыла торган шәһәр төзелеш эшчәнлеген тәмин итүнең мәгълүмат системаларын алып баруны гамәлгә ашыру;

- ул, шул исәптән сатып алу юлы белән дә, законнарда билгеләнгән тәртиптә, Район территориясендә жир кишәрлекләре бирә һәм ала;

- төзелешкә рөхсәт бирү (Россия Федерациясе Шәһәр төзелеш кодексында һәм башка федераль законнарда каралган очраклардан тыш);

- жир кишәрлегеннән яисә капитал төзелеш объектнан файдалануның шартлыча рөхсәт ителгән төренә рөхсәтләр бирү;

- рөхсәт ителгән төзелешнең чиклә параметрларыннан читкә тайпылуга, капитал төзелеш объектнарын реконструкцияләүгә рөхсәт бирү .

6 статья. Жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләре проектны эзерләү буенча комиссия

1. Жирдән файдалану һәм төзелеш Кагыйдәләре проектны эзерләү буенча Комиссия (алга таба - комиссия) даими эшләүче коллегиаль орган булып тора, ул жирдән файдалану һәм төзелеш Кагыйдәләре проектны, жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертүне күздә тоткан проектны эзерләү максатыннан формалаштырыла. Комиссия Россия Федерациясе Шәһәр төзелеш кодексы нигезендә аларны үткәргәндә ижтимагый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар оештыручы булырга мөмкин.

2. Комиссия үз эшчәнлеген әлегә Кагыйдәләр, Комиссия турындагы нигезләмә, шәһәр төзелеш законнары, башка норматив хокукый актлар нигезендә гамәлгә ашыра.

3. Комиссия компетенциясенә түбәндәгеләр керә:

ЖЗЗ проектны эзерләү;

Жир асты байлыкларыннан файдалану проектны буенча физик һәм юридик затлардан гаризалар кабул итү;

- Кагыйдәләр проектны муниципаль районның башкарма комитетына тикшерү өчен аны тикшерү өчен техник регламентлар таләпләренә, жирлекнең генераль планына, муниципаль районны территорияль планлаштыру схемаларына, районны, Татарстан Республикасын, Россия Федерациясен территорияль планлаштыру схемаларына, күчәмсез мөлкәтнең бердәм дәүләт реестры белешмәләренә, шәһәр төзелеш эшчәнлеген тәмин

итүнең дәүләт мәгълүмат системаларындагы белешмәләргә, документларга һәм материалларга туры килүгә тапшыру;

Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексы нигезләмәләрен исәпкә алып, билгеләнгән тәртиптә ПЗЗ проекты буенча ачык тыңлаулар оештыру һәм үткөрү;

- Кагыйдәләр проекты материаллары экспозициясен үткөрү;

- Кагыйдәләр проекты буенча алынган искәртмәләр һәм тәкъдимнәр реестрын алып бару;

- кергән искәртмәләргә һәм тәкъдимнәргә җаваплар жибәрү;

ПЗЗ проекты буенча ачык тыңлаулар беркетмәләрен алып бару, ачык тыңлаулар нәтижәләре турында бәяләмә эзерләү;

- муниципаль районның башкарма комитетына гавами тыңлаулар нәтижәләре буенча Кагыйдәләр, беркетмәләр һәм бәяләмәләр проектының жибәрү;

- гавами тыңлаулар нәтижәләре буенча беркетмәләргә саклау һәм гавами тыңлаулар нәтижәләре турында бәяләмә, кызыксынучы затларга әлеге документларның күчәрмәләрен Россия Федерациясе һәм Татарстан Республикасы законнары нигезендә бирү.

4. Комиссия карарлары беркетмәгә имза салынган мизгелдән үз көченә керә һәм жирле үзидарә органнары тарафыннан тиешле эшләргә гамәлгә ашыру өчен тәкъдим булып тора.

5. Комиссия эше турында мәгълүмат барлык кызыксынучы затлар өчен ачык була.

7 статья. Элек барлыкка килгән хокукларга кагылышлы гомуми нигезләмәләр

1. Әлеге Кагыйдәләр расланганчы жирле үзидарә органнарының жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару мәсьәләләре буенча кабул ителгән норматив хокукый актлары, әлеге Кагыйдәләргә каршы килмәгән өлештә кулланыла.

2. Жир кишәрлеге яисә капитал төзелеш объекты әлеге Кагыйдәләргә туры килми, әгәр:

- аларның рөхсәт ителгән файдалану төрләре рөхсәт ителгән куллану төрләре исемлегенә керми; тиешле территориаль зона өчен билгеләнгән;

аларның күләме һәм параметрлары тиешле территориаль зонаның шәһәр төзелеше Регламентында билгеләнгән иң чик күрсәткечләргә туры килмәсә.

3. Жир кишәрлекләре яки капитал төзелеш объектлары, рөхсәт ителгән файдалану төрләре, шәһәр төзелеше регламентына туры килми торган иң чик (минимал һәм (яки) максимал) күләмнәре һәм иң чик параметрлары шәһәр төзелеше регламентына туры килми торган жир кишәрлекләре һәм капитал төзелеш объектларын куллану кеше гомере яки сәламәтлеге өчен, әйләнә-тирә мохит өчен, мәдәни мирас объектлары өчен куркыныч булган очраклардан тыш, аларны шәһәр төзелеше регламентына яраклаштыру срогын билгеләмичә файдаланылырга мөмкин.

4. Шәһәр төзелеше регламентына туры килми торган жир кишәрлекләреннән яисә капитал төзелеш объектларыннан, рөхсәт ителгән файдалану төрләреннән һәм иң чик (минимал һәм (яисә) максимал күләмнәрдән һәм иң чик параметрларыннан файдалану кеше тормышы яисә сәламәтлеге, әйләнә-тирә мохит, мәдәни мирас объектлары өчен куркыныч янаган очракта, федераль законнар нигезендә мондый жир кишәрлекләрен һәм объектларны куллануны тыю салынырга мөмкин.

5. Капитал төзелеш объектларын, рөхсәт ителгән файдалану төрләрен, иң чик (минимал һәм (яисә) максимал зурлыкларны һәм шәһәр төзелеше регламентына туры килми торган чик параметрларны реконструкцияләү мондый объектларны шәһәр төзелеше регламентына туры китерү юлы белән яисә аларның рөхсәт ителгән төзелешнең, реконструкциянең иң чик параметрларына туры килмәвен киметү юлы белән генә гамәлгә ашырылырга мөмкин. Күрсәтелгән жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан рөхсәт ителгән файдалану төрләрен үзгәртү аларны жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан рөхсәт ителгән файдалануның шәһәр төзелеше регламентында билгеләнгән төрләренә туры китерү юлы белән гамәлгә ашырылырга мөмкин.

8 статья. Территориаль зоналар

1. Жирдэн файдалану һәм төзелеш кагыйдэләрен эзерләгәндә территорияль зоналар чикләре түбәндәгеләренә исәпкә алып билгеләнә:

- жир кишәрлекләреннән гамәлдәге һәм планлаштырыла торган файдалануның төрле төрләренә бер территорияль зонасы чикләрендә яраштыру мөмкинлекләре;

- жирлекнең генераль планы (Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 18 статьясындагы 6 өлешендә билгеләнгән очрактан тыш), шәһәр округының генераль планы, муниципаль районны территорияль планлаштыру схемасы белән билгеләнгән функциональ зоналары һәм аларның планлаштырылган үсеш параметрлары;

- Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексы белән билгеләнгән территорияль зоналар;

- территорияне планлаштыру һәм гамәлдәге жирдән файдалану;

- төрле категориядәге жирләрнең чикләре планлаштырыла торган үзгәрешләр;

- катнаш жир кишәрлекләрендә урнашкан капитал төзелеш объектларына зыян китерү мөмкинлеген булдырмау;

- федераль эһәмияттәге тарихи жирлекнең яисә региональ эһәмияттәге тарихи жирлекнең тарихи-мәдәни терәк планының тарихи-мәдәни терәк планы.

2. Территорияль зоналарның чикләре түбәндәгечә билгеләнергә мөмкин:

- капма-каршы юнәлешләрнең транспорт агымнарын аерып торучы магистральләр, урамнар, машина юллары линияләренә;

- кызыл линияләр буенча;

- жир кишәрлекләре чикләренә;

- муниципаль берәмлекләр чикләрендә торак пунктлар чикләренә;

- муниципаль берәмлекләр чикләрендә, шул исәптән федераль эһәмияттәге Мәскәү, Санкт-Петербург һәм Севастополь шәһәрләренә шәһәр эчендәге территорияләре чикләрендә;

- табигый объектларның табигый чикләре;

- башка чикләргә.

3. Россия Федерациясе законнары нигезендә билгеләнә торган территорияләрдән файдалануның махсус шартлары булган зоналар чикләре, мәдәни мирас объектлары территорияләре чикләре территорияль зоналар чикләре белән туры килмәскә мөмкин.

4. Территорияль зоналар чикләре һәр жир кишәрлегенә бары тик бер территорияль зонага гына туры килү таләбенә җавап бирергә тиеш, чикләре жир законнары нигезендә территорияль зоналар чикләрен кисеп үтә ала торган жир кишәрлегеннән тыш.

5. Элеге Кагыйдәләр белән һәр территорияль зона өчен шәһәр төзелеше регламенты билгеләнә.

9 статья. Шәһәр төзелеше регламентлары һәм аларны куллану

1. Шәһәр төзелеше регламенты жир участокларының хокукый режимын, шулай ук жир участоклары өстеннән һәм астында булган һәм аларны төзү һәм капитал төзелеш объектларын эксплуатацияләү процессында кулланылган барлык нәрсәләренә дә билгели.

2. Шәһәр төзелеше регламентлары түбәндәгеләренә исәпкә алып билгеләнә:

- территорияль зона чикләрендә жир кишәрлекләрен һәм капитал төзелеш объектларын фактта файдалану;

- жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан гамәлдәге һәм планлаштырылган файдалануның төрле төрләренә бер территорияль зонасы чикләрендә яраштыру мөмкинлекләре;

- муниципаль берәмлекләренә территорияль планлаштыру документларында билгеләнгән функциональ зоналарның һәм аларның планлаштырыла торган үсеш характеристикаларын;

территорияль зоналар төрләре;

- мәдәни мирас объектларын, махсус сакланылучы табигать территорияләрен, башка табигать объектларын саклау таләпләре.

3. Тиешле территориаль зона чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләренә һәм капитал төзелеш объектларына карата шәһәр төзелеше регламентында түбәндәгеләр күрсәтелә:

- жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан рөхсәт ителгән файдалану төрләре;

- жир кишәрлекләренең иң чик (минималь һәм (яисә) максималь күләмнәре һәм рөхсәт ителгән төзелешнең, капитал төзелеш объектларын реконструкцияләүнең иң чик параметрлары;

- Россия Федерациясе законнары нигезендә билгеләнә торган жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануны чикләү;

- территориянең коммуналь, транспорт, социаль инфраструктура объектлары белән тәэмин ителешенең мөмкин булган минималь дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре һәм, шәһәр төзелеше регламенты кулланыла торган территория зонасы чикләрендә территорияне комплекслы үстерү эшчәнлеген гамәлгә ашыру каралган очракта, күрсәтелгән объектларның халык өчен территориаль файдалана алу мөмкинлегенең максималь мөмкин булган дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре.

4. Шәһәр төзелеше регламентының гамәлдә булуы шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында билгеләнгән территориаль зона чикләрендә урнашкан барлык жир кишәрлекләренә һәм капитал төзелеш объектларына тигез дәрәжәдә кагыла.

5. Шәһәр төзелеше регламентының гамәли көче жир кишәрлекләренә кагылмый:

- Россия Федерациясе халыкларының мәдәни мирас объектларының (тарихи һәм мәдәни ядкарьләренең) бердәм дәүләт реестрына кертелгән ядкарьләр һәм ансамбльләр территорияләре чикләрендә, шулай ук мәдәни мирас объектлары ачыкланган ядкарьләр яисә ансамбльләр территорияләре чикләрендә һәм мәдәни мирас объектларын саклау турында Россия Федерациясе законнарында билгеләнгән тәртиптә кабул ителә торган реставрация, консервация, торгызу, ремонтлау һәм жайланмалар эчтәлегә, параметрлары турында карар кабул иткән территория чикләрендә;

- гомуми файдаланудагы территорияләр чикләрендә;

- линия объектларын урнаштыру өчен билгеләнгән һәм (яисә) линия объектлары белән тәэмин ителгән;

- файдалы казылмалар чыгару өчен бирелгән.

6. Тарихи жирлекләр территорияләренә, истәлекле урыннарга, дөвалау-савыктыру урыннары жирләренә һәм курортларга, территорияләрдән файдалануның махсус шартлары булган зоналарга карата шәһәр төзелеше регламентлары Россия Федерациясе законнары нигезендә билгеләнә.

7. Шәһәр төзелеше регламентлары билгеләнми

- урман фонды жирләре өчен;

- өслек сулары белән капланган жирләр;

- запас жирләр;

- махсус сакланылучы табигать территорияләре жирләре (дөвалау-савыктыру урыннары һәм курортлары жирләреннән тыш);

- авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләр составындагы авыл хужалыгы жирләре;

- махсус икътисадый зоналар һәм алгарышлы социаль-икътисади үсеш территорияләре чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләре.

8. Шәһәр төзелеше регламентлары гамәлгә кертелмәгән яки шәһәр төзелеше регламентлары билгеләнми торган жир участкаларыннан файдалану федераль законнар нигезендә башкарма хакимиятнең вәкаләтле федераль органнары, Россия Федерациясе субъектлары башкарма хакимиятенең вәкаләтле органнары яки жирле үзидарәнең вәкаләтле органнары тарафыннан билгеләнә.

Махсус икътисадый зоналар чикләрендә жир кишәрлекләрен файдалану махсус икътисадый зоналар белән идарә итү органнары тарафыннан билгеләнә.

Махсус сакланылучы табигать территорияләре чикләрендә урнашкан урман фонды жирләреннән яисә жир кишәрлекләреннән (махсус сакланылучы табигать территорияләре составына кертелгән торак пунктлар территорияләреннән тыш) файдалану тиешенчә урман хужалыгы регламенты, урман законнары, махсус сакланылучы табигать территориясе

турындагы нигезләмә белән, махсус сакланылучы табигать территорияләре турындагы законнар нигезендә билгеләнә.

III БҮЛЕК. Физик һәм юридик затлар тарафыннан жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларынан рөхсәт ителгән файдалану төрлөрөн үзгәртү турында нигезләмәләр

10 статья. Жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларынан рөхсәт ителгән файдалану төрлөрөн үзгәртү тәртибе

1. Жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларынан файдалануның рөхсәт ителгән төрөн үзгәртү күчәмсез мөлкәтнең бердәм дәүләт реестрында жир кишәрлеге яисә капиталъ төзелеш объекты турындагы белешмәләргә үзгәрешләр кертү юлы белән гамәлгә ашырыла.

2. Тиешле территориаль зона өчен билгеләнгән рөхсәт ителгән файдалануның төп һәм ярдәмче төрлөрөн куллану шартларында рөхсәт ителгән файдалану төрөн үзгәртү жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларының хокук ияләре тарафыннан түбәндәге ысуллар белән гамәлгә ашырыла:

- хокукка ия булучы, рөхсәт ителгән файдалану төрөн үзгәртү турындагы гариза, хокукны билгели торган документлар, шулай ук тиешле жир кишәрлеген аерым территориаль зонага (Кагыйдәләрдән өзөмтәгә) кертү турында муниципаль берәмлекнең башкарма комитеты биргән белешмә белән кадастр исәбе органына мөрәжәгать итә, әгәр тиешле территориаль зона турындагы белешмәләр күчәмсез мөлкәтнең бердәм дәүләт реестрында булмаса;

- хокук иясе, мәгълүмат элементәсе тәртибендә жир кишәрлеге яисә капиталъ төзелеш объекты характеристикасын үзгәртү турында белешмәләр жибәрү өчен, рөхсәт ителгән файдалану төрөн үзгәртү турында гариза белән жирле үзидарә органнарына мөрәжәгать итә.

3. Тиешле территория зонасы өчен шартлы рөхсәт ителгән башка төргә караган рөхсәт ителгән файдалану төрөн үзгәртү Россия Федерациясә Шәһәр төзелеш кодексы таләпләре һәм әлегә Кагыйдәләрнең 11 статьясы нигезләмәләре нигезендә жир кишәрлегеннән яисә капиталъ төзелеш объектнынан файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төрөнә рөхсәт алу юлы белән гамәлгә ашырыла.

4. Шәһәр төзелеш регламентларының гамәлдә булуы кагылмый торган яисә шәһәр төзелеш регламентлары билгеләнми торган жирләрдә урнашкан жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларынан рөхсәт ителгән файдалануның бер төрөн үзгәртү турындагы карарлар федераль законнар нигезендә мондый файдалануның башка төрөнә кабул ителә.

5. Тиешле территориаль зона өчен билгеләнгән файдалануның рөхсәт ителгән төрләре исемлегендә булмаган жир кишәрлекләрен һәм капиталъ төзелеш объектларын файдалануның барлык башка төрләре әлегә территориаль зона өчен рөхсәт ителмәгән булып тора һәм әлегә Кагыйдәләргә үзгәрешләр керткәндә генә рөхсәт ителергә мөмкин.

6. Территорияне комплекслы үстерү турында карар кабул ителгән көннән алып һәм территорияне комплекслы үсешә турында карар кабул ителгән территорияне планлаштыру буенча документацияләр расланган көнгә кадәр, мондый территория чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән һәм (яки) капиталъ төзелеш объектларынан файдалануның рөхсәт ителгән төрөн үзгәртү рөхсәт ителми.

11 нче статья. Жир кишәрлеген яисә капиталъ төзелеш объекттын файдалануның шартлы рәвештә рөхсәт ителгән төрөнә рөхсәт бирү тәртибе

1. Жир кишәрлеген яисә капиталъ төзелеш объекттын файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төрөнә (алга таба - файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төрөнә рөхсәт бирү) рөхсәт бирү белән кызыксынган физик яисә юридик зат Комиссиягә файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төрөнә рөхсәт бирү турындагы гаризаны жибәрә.

2. Куллануның шартлы рөхсәт ителгән төрөнә рөхсәт бирү турында карар проекты Россия Федерациясә Шәһәр төзелеш кодексында билгеләнгән тәртиптә үткәрелә торган

ижтимагый фикер алышуларда яисә гавами тыңлауларда Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районында гавами тыңлауларны (жәмәгать фикер алышуларын) оештыру һәм уздыру тәртибе турындагы нигезләмәдә чикләрендә жир кишәрлеге яисә рөхсәт соратып алына торган капитал төзелеш объекты урнашкан территориаль зона чикләрендә яшәүче гражданнар катнашында фикер алышырга тиеш.

3. Әгәр жир кишәрлеген яисә капитал төзелеш объектын файдалануның рөхсәт ителгән төре әйләнә-тирә мохиткә тискәре йогынты ясарга мөмкин булса, жәмәгать фикер алышулары яисә гавами тыңлаулар мондый тискәре йогынтыны куркыныч астына куйган жир кишәрлекләренең һәм капитал төзелеш объектларының хокук ияләре катнашында уздырыла.

4. Комиссия жир участогы белән уртак чикләре булган, әлеге рөхсәт сорала торган жир участогы белән уртак чикләре булган жир кишәрлекләренең хокук ияләренә, жир участогы белән уртак чикләре булган жир участокларында урнашкан капитал төзелеш объектларының хокук ияләренә шартлы рәвештә рөхсәт ителгән файдалану төренә рөхсәт бирү турында карар проекты буенча жәмәгать фикер алышулары яки ачык тыңлаулар үткөрү турында хәбәрләр жибәрә, һәм аларга карата әлеге рөхсәт соралган капитал төзелеш объектының бер өлеше булган биналарның хокук ияләренә жибәрә. Күрсәтелгән хәбәрләр кызыксынган затның шартлы рәвештә рөхсәт бирү турында гаризасы алынган көннән соң жиде эш көннән дә соңга калмыйча жибәрелә.

5. Жәмәгать фикер алышуларын яки жәмәгать тыңлауларын үткөрү вакыты муниципаль берәмлек халкына аларны үткөрү турында хәбәр ителгән көннән алып жәмәгать фикер алышулары яки жәмәгать тыңлаулары нәтижеләре турында нәтижә басылган көнгә кадәр муниципаль берәмлек уставы һәм (яки) муниципаль берәмлек вәкиллеке органының норматив хокукый акты белән билгеләнә һәм бер айдан артык була алмый.

6. Комиссиядән файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төренә рөхсәт бирү турындагы мәсьәлә буенча ижтимагый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар нәтижеләре турында бәяләмә нигезендә, башкарма комитет бәяләмәсен исәпкә алып, кабул ителгән карарның сәбәпләрен күрсәтеп, куллануның шартлы рөхсәт ителгән төренә яисә мондый рөхсәт бирүдән баш тарту турында тәкъдимнәр әзерли һәм аларны башкарма комитет житәкчесенә жибәрә.

7. Әлеге статьяның 6 өлешендә күрсәтелгән рекомендацияләр нигезендә башкарма комитет житәкчесе мондый тәкъдимнәр кергән көннән алып өч көн эчендә мондый рөхсәтне файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төренә яисә мондый рөхсәтне бирүдән баш тарту турында карар кабул итә. Күрсәтелгән карар муниципаль хокукый актларны, башка рәсми мәгълүматны рәсми бастырып чыгару өчен билгеләнгән тәртиптә бастырып чыгарылырга һәм «Интернет» челтәрендә муниципаль район һәм (яисә) жирлек сайтында (муниципаль берәмлекнең рәсми сайты булса) урнаштырылырга тиеш.

8. Ижтимагый фикер алышуларны яисә гавами тыңлауларны шартлы рәвештә рөхсәт ителгән файдалануга рөхсәт бирү мәсьәләсе буенча оештыруга һәм уздыруга бәйле чыгымнар мондый рөхсәт бирүдә кызыксынучы физик яисә юридик зат йөртә.

9. Жир кишәрлегеннән яисә капитал төзелеш объектыннан файдалануның шартлыча рөхсәт ителгән төре шәһәр төзелеше регламентына Жәмәгать фикер алышулары уздырганнан соң яисә юри файдалануның рөхсәт ителгән төренә рөхсәт бирү белән кызыксынган физик яисә юридик зат инициативасы буенча гавами тыңлаулар үткәргәннән соң Кагыйдәгә үзгәрешләр кертү өчен билгеләнгән тәртиптә кертелгән очракта, мондый затка файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төренә рөхсәт бирү турындагы карар ижтимагый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар үткәрмичә кабул ителә.

10. Физик яисә юридик зат шартлы рөхсәт ителгән файдалану төренә яисә мондый рөхсәт бирүдән баш тарту турында карар суд тәртибендә ризасызлык белдерергә хокуклы.

12 статья. Капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүенң, реконструкцияләүенң иң чик параметрларынан читкә тайпылуга рөхсәт бирү тәртибе

1. Жир кишәрлекләренен шәһәр төзелеш регламентында билгеләнгән минималь күләмнәре йә конфигурация, төзелеш өчен яраксыз инженерлык-геологик яисә башка характеристикалары булган жир кишәрлекләренен хокук ияләре рәхсәт ителгән төзелешнең чикле параметрларыннан читкә тайпылуға, капитал төзелеш объектларын реконструкцияләүгә рәхсәтләр алу өчен мөрәжәгать итәргә хокуклы.

1.1. Жир кишәрлекләренә хокукчылар, әгәр мондый кире кагылу рәхсәт ителгән төзелеш, капитал төзелеш объектларын реконструкцияләү, рәхсәт ителгән төзелешнең конкрет территориаль зона өчен шәһәр төзелеш регламентында билгеләнгән, ун проценттан да артмаган, бер яки берничә чик параметрларын бер тапкыр үзгәртү максатларында кирәк булса, капитал төзелеш объектларын рәхсәт ителгән төзелешнең, реконструкцияләүнең чик параметрларыннан читкә тайпылуға рәхсәт сорап мөрәжәгать итәргә хокуклы.

2. Капитал төзелеш объектларын рәхсәт ителгән төзелешнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрларыннан читләшү, техник регламентлар, норматив техник документлар таләпләрен үтәгәндә, аерым жир кишәрлеге өчен рәхсәт ителә.

Капитал төзелеш объектларын рәхсәт ителгән төзелешнең, реконструкцияләүнең чикле параметрларыннан читкә тайпылу, катларның иң чик саны, биналарның, төзелешләреннән, корылмаларның чик биекlege һәм капитал төзелеш объектларының архитектура карарларына таләпләр өлешендә, федераль яисә региональ әһәмияттәге тарихи жирлекләр территорияләре чикләрендә рәхсәт ителми.

3. Рәхсәт ителгән төзелешнең чикле параметрларыннан тайпылуға, капитал төзелеш объектларын реконструкцияләүгә рәхсәт алуда кызыксынган зат Комиссиягә мондый рәхсәт бирү турында гариза жиберә.

Капитал төзелеш объектларын рәхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрларыннан читкә тайпылуға рәхсәт алу турындагы гариза электрон имза белән имзаланган электрон документ рәвешендә жиберелергә мөмкин.

4. Рәхсәт ителгән төзелеш, капитал төзелеш объектларын реконструкцияләүнең чик параметрларыннан тайпылуға рәхсәт бирү турындагы карар проекты мондый рәхсәт бирү турында гариза килгән көннән алып унбиш эш көне эчендә эзерләнгән һәм Россия Федерациясе Шәһәр төзелеш кодексының 5.1 статьясында билгеләнгән тәртиптә, 39 статья нигезләмәләрен исәпкә алып, Россия Федерациясе шәһәр төзелеш кодексының, әлеге статьяның 1.1 өлешендә күрсәтелгән очрактан тыш жәмәгать фикер алышуларында яки ачык тыңлауларда каралырга тиеш.

Рәхсәт ителгән төзелешнең чикле параметрларыннан тайпылуға, капитал төзелеш объектларын реконструкцияләүгә рәхсәт бирү турындагы карар проекты буенча ижтимагый фикер алышуларны оештыру һәм үткөрү белән бәйлә чыгымнар мондый рәхсәт бирү белән кызыксынучы физик яисә юридик зат йөртә.

5. Рәхсәт ителгән төзелешнең, капитал төзелеш объектларын реконструкцияләүнең иң чик параметрларыннан тайпылуға рәхсәт бирү турында карар проекты буенча ижтимагый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар нәтижәләре турында бәяләмә нигезендә Комиссия мондый фикер алышулар яисә тыңлаулар тәмамланган көннән алып унбиш эш көне эчендә мондый рәхсәт бирү турында яисә мондый рәхсәтне бирүдән баш тарту турында тәкъдимнәр эзерли һәм, кабул ителгән карарның сәбәпләрен күрсәтеп, күрсәтелгән тәкъдимнәрне район администрациясе башлыгына жиберә.

6. Башкарма комитет житәкчесе әлеге статьяның 5 өлешендә күрсәтелгән тәкъдимнәр кәргән көннән соң жиде көн эчендә рәхсәт ителгән төзелешнең иң чик параметрларыннан тайпылуға, капитал төзелеш объектларын реконструкцияләүгә яисә, кабул ителгән карарның сәбәпләрен күрсәтеп, мондый рәхсәт бирүдән баш тартуға рәхсәт бирү турында карар кабул итә.

6.1. 7. Жирле үзидарә органына рәхсәтсез төзелгән корылма ачыклану турында Россия Федерациясе Шәһәр төзелеш кодексының 55.32 статьясындагы 2 өлешендә күрсәтелгән дәүләт хакимияте башкарма органынан, вазифаи заттан, дәүләт учреждениесеннән яисә жирле үзидарә органынан хәбәрнамә кәргәннән соң, мондый төзелеш урнашкан жир кишәрлегенә карата капитал төзелеш объектларын рәхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең чикле параметрларыннан тайпылуға, аны сүткәнче яки билгеләнгән таләпләргә туры китергәнче рәхсәт бирелми, жирле үзидарә органы тарафыннан

элегә хәбәрнамәне карау нәтижәләре буенча элегә хәбәрнамә алардан кәргән Россия Федерациясә Шәһәр төзелешә кодексының 55.32 статьясындагы 2 өлешендә күрсәтелгән дәүләт һакимияте башкарма органына, вазифаи зат, дәүләт учреждениесенә яисә жирле үзидарә органына үз белдеге белән төзелү билгеләре булмау яисә судның үз белдеге белән төзелгән корылманы сүтү яки аны билгеләнгән таләпләргә туры китерү турындагы дәгъва таләпләрен канәгатләндерүдән баш тарту турындагы карары законлы көченә керүе турында хәбәрнамә жиберелү очракларынан тыш.

7. Физик яисә юридик зат капитал төзелеш объектларын рәхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрларынан читкә тайпылуға рәхсәт бирү турында яисә, кабул ителгән карарның сәбәпләрен күрсәтеп, мондый рәхсәт бирүдән баш тарту турындагы карарға суд тәртибендә ризасызлык белдерергә хокуклы.

8. Әгәр мондый тайпылыш аэродром янындагы территориядә билгеләнгән күчәмсез милек объектларынан файдалануны чикләүгә туры килмәсә, төзелешнең, капитал төзелеш объектларын реконструкцияләүнең иң чик параметрларынан тайпылуға рәхсәт бирү рәхсәт ителми.

IV БҮЛЕК. Жирле үзидарэ органнары тарафыннан территорияне планлаштыру документларын эзерлэу турында нигезлэмэлэр

13 статья. Документларга гомуми таләпләр территорияне планлаштыру буенча

1. Территорияне планлаштыру документларын эзерлэу территорияләрне тотрыклы үстерүне тәэмин итү, шул исәптән планлаштыру структурасы элементларын бүлеп бирү, жир кишәрлекләре чикләрен билгеләү, капитал төзелеш объектларын планлаштырып урнаштыру зоналары чикләрен билгеләү максатларында гамәлгә ашырыла.

Территорияне планлаштыру документларын эзерлэу территориаль планлаштыру документлары, жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләре (линия объектларын урнаштыруны күздә тоткан территорияне планлаштыру документларын эзерләүдән тыш); коммуналь инфраструктура системаларын комплекслы үстерү программалары, транспорт инфраструктурасын комплекслы үстерү программалары, социаль инфраструктураны комплекслы үстерү программалары, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары, техник регламентлар, кагыйдәләр сводлары таләпләре нигезендә; инженерлык эзләнүләре материалларын һәм нәтижәләрен, Россия Федерациясе халыкларының мәдәни мирас объектларының (тарих һәм мәдәният ядкарьләренең) бердәм дәүләт реестрына кертелгән мәдәни мирас объектлары территорияләре чикләрен, ачыкланган мәдәни мирас объектлары территорияләре чикләрен, территорияләрдән файдалануның махсус шартлары булган зоналар чикләрен исәпкә алып гамәлгә ашырыла.

2. Капитал төзелеш объектын урнаштыру максатларында территорияне планлаштыру документларын эзерлэу түбәндәге очрақларда мәжбүри:

1) федераль, региональ яисә жирле әһәмияттәге капитал төзелеш объектын урнаштыруга бәйле рәвештә дәүләт яисә муниципаль ихтыяжлар өчен жир кишәрлекләрен тартып алу кирәк;

2) кызыл линияләр урнаштыру, үзгәртү яисә гамәлдән чыгару кирәккәндә;

3) жир законнары нигезендә жир кишәрлекләре төзү территорияне ызанлау проекты нигезендә генә гамәлгә ашырылган очрақта жир кишәрлекләре төзөргә кирәккәндә;

4) капитал төзелеш объектын урнаштыру уртақ чиге булган ике һәм аннан да күбрәк муниципаль берәмлекләр территорияләрендә планлаштырыла (мондый капитал төзелеш объектын дәүләт милкендәге яисә муниципаль милектәге жирләрдә яисә жир кишәрлекләрендә урнаштыру планлаштырыла торган очрактан тыш һәм мондый капитал төзелеш объектын урнаштыру өчен дәүләт яисә муниципаль милектәге жир кишәрлекләрен бирү һәм сервитутлар билгеләү таләп ителми);

5) линияле объектны төзү, реконструкцияләү (линия объектын урнаштыру дәүләт яисә муниципаль милектәге жирләрдә яисә жир кишәрлекләрендә планлаштырылган очрактан тыш һәм мондый линияле объектны урнаштыру өчен дәүләт милкендәге яисә муниципаль милектәге жир кишәрлекләрен бирү һәм сервитутлар билгеләү таләп ителми) планлаштырыла. Россия Федерациясе Хөкүмәте тарафыннан линия объектын төзү, реконструкцияләү өчен территорияне планлаштыру документларын эзерлэу таләп ителмәгән башка очрақлар билгеләнергә мөмкин;

6) линия объекты булмаган капитал төзелеш объектын урнаштыру планлаштырыла һәм аның эшчәнлеген тәэмин итү өчен махсус сакланылучы табигать территориясе чикләрендә яисә урман фонды жирләре чикләрендә капитал төзелеш объектларын урнаштыру планлаштырыла;

7) территорияне комплекслы үстерүне гамәлгә ашыру планлаштырыла;

8) "Күпфатирлы йортларны һәм күчемсез мөлкәтнең башка объектларын өлешле төзүдә катнашу турында һәм Россия Федерациясенең кайбер закон актларына үзгәрешләр кертү хақында" 2004 елның 30 декабрдәге 214-ФЗ номерлы Федераль закон нигезендә

өлөшлө төзөлөштө катнашучыларның акчаларын жэлеп итеп, индивидуаль торак төзөлөш объектларын төзү планлаштырыла

3. Территорияне планлаштыру документларын эзерлөү территориаль зоналардан файдалану һәм (яисә) муниципаль районнарны территориаль планлаштыру схемалары белән билгеләнгән территорияләрне, жирлекләрнең, шәһәр округларының генераль планнары белән билгеләнгән функциональ зоналарны, территорияне комплекслы үстерүне гамәлгә ашыру каралган территорияләрне планлаштыру структурасының бер яисә берничә чиктәш элементна карата гамәлгә ашырыла.

4. Территорияне планлаштыру документларын эзерлөү һәм раслау, шулай ук территорияне планлаштыру документларын эзерлөү үзенчәлекләре жирлек территориясенә карата Россия Федерациясе Шәһәр төзөлөш кодексының 45, 46 статьялары нигезләмәләрен исәпкә алып билгеләнә.

14 статья. Территорияне планлаштыру документлары төрләре

1. Территорияне планлаштыру документларының төрләре түбәндәгеләр:

- территорияне планлаштыру проекты;
- территорияне ызанлау проекты.

2. Территорияне планлаштыру проектларын эзерлөү планлаштыру структурасы элементларын бүлөп бирү, гомуми файдаланудагы территорияләр чикләрен билгеләү, капитал төзөлөш объектларын планлаштырып урнаштыру зоналары чикләрен билгеләү, территорияне планлаштырыла торган үстерүнең характеристикаларын һәм чиратын билгеләү өчен гамәлгә ашырыла.

3. Территорияне ызанлау проекты эзерлөү планлаштыру структурасының бер яисә берничә катнаш элемент чикләрендә урнашкан территориягә карата, территориаль зонаның һәм (яисә) муниципаль районны территориаль планлаштыруның билгеләнгән схемасы чикләрендә жирләрден файдалану һәм (яисә) төзөлөш алып бару кагыйдәләренәң, жирлекнең, шәһәр округының генераль планында территорияне комплекслы үстерүне гамәлгә ашыру күздә тотыла торган территориянең чикләреннән гамәлгә ашырыла.

4. Территорияне ызанлау проекты эзерлөү түбәндәгеләр өчен гамәлгә ашырыла:

- төзөлө торган һәм үзгәртелә торган жир кишәрлекләренәң чикләре урынын билгеләү;
- чикләрендә капитал төзөлөшнәң яңа объектларын урнаштыру планлаштырылмаган төзөлөш территорияләре өчен, шулай ук территорияләр чикләрендә урнашкан жир кишәрлеген төзүгә, үзгәртүгә һәм (яисә) үзгәртүгә бәйлә рәвештә кызыл линияләр билгеләү, үзгәртү, гамәлдән чыгару өчен, территорияне комплекслы үстерүне гамәлгә ашыру күздә тотылмаган төзөлөш территорияләре өчен кызыл линияләр билгеләү, үзгәртү, гамәлдән чыгару, мондый билгеләүнең гомуми файдалану территориясе чикләрен үзгәртүгә китерерлек шарт белән, территорияне комплекслы үстерүне гамәлгә ашыру күздә тотылмаган жир кишәрлеге барлыкка килүгә һәм (яисә) үзгәртелүгә бәйлә рәвештә.

5. Территорияне ызанлау проекты расланьрга тиешлө төп өлөштән һәм әлегә проектны нигезлөү материалларыннан тора.

6. Территорияне ызанлау проектларын эзерлөү, территорияне планлаштыру документларын эзерлөү өчен Россия Федерациясе Шәһәр төзөлөш кодексы нигезендә мондый инженер эзләнүләрен башкару таләп ителгән очрактарда, инженер эзләнүләре материалларын һәм нәтижәләрен исәпкә алып гамәлгә ашырыла. Территорияне ызанлау проекты эзерлөү максатларында әлегә территорияне планлаштыру проекты эзерлөү өчен алынган инженер эзләнүләре материалларын һәм нәтижәләрен үтәү көненнән алып биш елдан да артык булман ел эчендә файдалану рөхсәт ителә.

7. Территорияне ызанлау проекты эзерлөгәндә чикләренәң урнашу урынын, төзөлө торган һәм (яисә) үзгәртелә торган жир кишәрлекләренәң урынын билгеләү шәһәр төзөлөш регламентлары һәм конкрет эшчәнлек төрләре өчен жир кишәрлекләре бирү нормалары, федераль законнарда һәм Россия Федерациясе субъектлары законнарында билгеләнгән төзөлө торган һәм (яисә) үзгәртелә торган жир кишәрлекләренә башка таләпләр, техник регламентлар, кагыйдәләр жыеннары нигезендә гамәлгә ашырыла.

8. Территорияне ызанлау проектын эшләү чикләрендә жир кишәрлеген яки жир кишәрлекләрен кадастр планында урнаштыруның расланган схемасы нигезендә жир кишәрлекләре түзү күздә тотылган территориягә карата гамәлгә ашырылса, гамәлдә булу вакыты чыкмаса, жир кишәрлекләре чикләре мондый проектта территорияне ызанлау урыны әлеге схемада каралган жир кишәрлекләре чикләренең урнашу урынына туры килергә тиеш.

9. Тарихи жирлек территориясенә карата эзерләнгән территорияне ызанлау проектында Россия Федерациясе халыкларының мәдәни мирас объектларын (тарихи һәм мәдәни ядкарьләрен) саклау турындагы законнарда аларның сакланышын тәэмин итү планлаштыру структурасы элементлары исәпкә алына.

10. Территорияне планлаштыру проекты белән расланган планлаштыру структурасының элементы яисә элементлары чикләрендә урнашкан территорияне ызанлау проектын эзерләгәндә, аерым документ рәвешендә жәмәгать фикер алышулары яисә гавами тыңлаулар үткәрелми, моңа территорияне планлаштыру проекты буларак гамәлгә ашыру күздә тотылмаган территория чикләрендә урнашкан жир кишәрлеге барлыкка килүгә һәм (яисә) үзгәртелүгә бәйлә рәвештә территорияне ызанлау проектын эзерләү, үзгәртү, кызыл сызыкларны үзгәртү очрагы керми, мондый билгеләнешләр гомуми файдаланудагы территориянең чикләрен үзгәртүгә китерә дигән шарт белән.

11. Территорияне планлаштыру документларына гомуми таләпләр, эчтәлеге, эзерләү һәм раслау тәртибе Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексы, «Татарстан Республикасында шәһәр төзелеше эшчәнлеге турында» 2010 елның 25 декабрендәге 98-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законы, башка норматив хокукый актлар белән билгеләнә.

V БҮЛЕК. Жирдән файдалану һәм төзелеш мәсьәләләре буенча ижтимагый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар уздыру турында нигезләмәләр

15 статья. Жирдән файдалану һәм төзелеш мәсьәләләре буенча ижтимагый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар оештыру һәм уздыру буенча гомуми нигезләмәләр

1. Ижтимагый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар жир кишәрлекләре һәм капитал төзелеш объектларының хокук ияләренә тормыш, хокукларын һәм законлы мәнфәгатьләрен уңай шартларга үтәү максатыннан үткәрелә.

2. Ижтимагый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар Россия Федерациясе Конституциясе, федераль законнар, Татарстан Республикасы законнары, муниципаль берәмлек уставы, әлеге Кагыйдәләр, башка норматив хокукый актлар нигезендә уздырыла.

3. Жирдән файдалану һәм төзелеш мәсьәләләре буенча ижтимагый фикер алышуларга яисә гавами тыңлауларга түбәндәгеләр чыгарыла:

- Жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләре проекты, Жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү проектлары;
- территорияне планлаштыру проектлары һәм территорияне ызанлау проектлары, Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексында каралган очрактан тыш;
- жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның шартлы рәвештә рөхсәт ителгән төрләренә рөхсәтләр бирү турындагы карар проектлары;
- рөхсәт ителгән төзелешнең иң чик параметрларыннан тайпылуга, капитал төзелеш объектларын реконструкциялүгә рөхсәт бирү турындагы карарлар проектлары.

4. Жәмәгать фикер алышуларын яисә гавами тыңлауларны оештыру һәм үткәрү тәртибе жирлек халкына жәмәгать фикер алышулары яисә гавами тыңлаулар башлану турында хәбәр итүне, тиешле проект белән таныштыруны, муниципаль берәмлек халкының ижтимагый фикер алышуларында яисә гавами тыңлауларында катнашуны, кабул ителгән карарларның дәлилләнгән нигезләнүен дә кертәп, ижтимагый фикер алышуларның яисә гавами тыңлауларның нәтижәләрен бастырып чыгаруны (халыкка житкерүне) күздә тотарга тиеш.

5. Ижтимагый фикер алышуларны яисә гавами тыңлауларны оештыру һәм уздыруның тәртибе һәм башка үзенчәлекләре Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 5.1 маддәсе, Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районында гавами тыңлауларны, жәмәгать фикер алышуларын оештыру һәм уздыру тәртибе турындагы нигезләмә, башка норматив хокукый актлар белән билгеләнгән.

16 нче статья. Жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләре проекты, жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү проектлары буенча ижтимагый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар уздыру үзенчәлекләре

1. Жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләре яисә аларга үзгәрешләр кертү проектлары буенча ижтимагый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар муниципаль берәмлек Башлыгы карары нигезендә Кагыйдәләр проектының эзерләү комиссиясе тарафыннан уздырыла.

2. Кагыйдәләр проекты буенча жәмәгать фикер алышуларының яисә гавами тыңлауларның озынлыгы мондый проект басылып чыккан көннән иң эзе бер һәм иң күбе өч ай тәшкил итә.

3. Конкрет территориаль зона өчен билгеләнгән шәһәр төзелеше регламентына үзгәрешләр кертү өлешендә Кагыйдәләргә үзгәрешләр эзерләнгән очракта, шулай ук территорияне комплекслы үстерү турында карар кабул ителүгә бәйле рәвештә жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр эзерләнгән очракта, Кагыйдәләргә үзгәрешләр кертү буенча ижтимагый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар территориаль зона чикләрендә үткәрелә, аның өчен мондый шәһәр төзелеше регламенты билгеләнгән территория чикләрендә комплекслы үсеш узарга тиешле территория чикләрендә башкарыла.

Бу очрақларда ижтимағый фикер алышулар яки ачык тыңлаулар үткөрү вакыты бер айдан да артык була алмый.

17 нче статья. Жир кишәрлеген яисә капиталъ төзелеш объектынъ файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төренә рөхсәт бирү турында карар проекты буенча ижтимағый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар

1. Жир кишәрлегеннән яисә капиталъ төзелеш объектыннан файдалануның шартлыча рөхсәт ителгән төренә рөхсәт бирү тәртибе Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексы һәм әлеге Кагыйдәләрнең 11 статьясы нигезләмәләре нигезендә билгеләнә.

2. Куллануның шартлы рөхсәт ителгән төренә рөхсәт бирү турында карар проекты ижтимағый фикер алышуларда яисә гавами тыңлауларда фикер алышырга тиеш. Ижтимағый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар оештыру һәм үткөрү Комиссия тарафыннан гамәлгә ашырыла.

3. Әгәр жир кишәрлеген яисә капиталъ төзелеш объектынъ файдалануның рөхсәт ителгән төре әйләнә-тирә мохиткә тискәре йогынты ясарга мөмкин булса, жәмәгать фикер алышулары яисә гавами тыңлаулар мондый тискәре йогынтыны куркыныч астына куйган жир кишәрлекләренә һәм капиталъ төзелеш объектларының хокук ияләре катнашында уздырыла.

4. Комиссия түбәндәге затларга файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төренә рөхсәт бирү турында карар проекты буенча ижтимағый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар уздыру турында хәбәрләр түбәндәгеләргә жиберә:

- әлеге рөхсәт соратып алына торган жир кишәрлеге белән гомуми чикләре булган жир кишәрлекләренә хокук ияләренә;

- жир кишәрлеге белән гомуми чикләре булган жир кишәрлекләрендә урнашкан капиталъ төзелеш объектларының хокукка ия булучыларына әлеге рөхсәт соратып алына торган объектлар;

- капиталъ төзелеш объектынның бер өлеше булган, әлеге рөхсәт соратып алына торган биналарның хокук ияләренә.

Күрсәтелгән хәбәрләр кызыксынган затның шартлы рәвештә рөхсәт бирү турында гаризасы алынган көннән соң жиде эш көненнән дә соңга калмыйча жиберелә.

5. Жәмәгать фикер алышулары яисә гавами тыңлаулар нәтижәләре турында бәяләмә басылып чыккан көнгә кадәр аларны үткөрү турында муниципаль берәмлек халкына хәбәр ителгән көннән башлап жәмәгать фикер алышуларын яисә гавами тыңлауларын уздыру срогы муниципаль берәмлек уставы һәм (яисә) муниципаль берәмлекнең вәкиллеке органы норматив хокукый актлары белән билгеләнә һәм бер айдан да артык була алмый.

6. Шартлы рәвештә рөхсәт ителгән куллану төренә рөхсәт бирү турында карар проекты буенча жәмәгать фикер алышуларын һәм халык тыңлауларын оештыру һәм үткөрү белән бәйлә чыгымнарны мондый рөхсәт бирүдә кызыксынучы физик яки юридик алып бара.

7. Жир кишәрлегеннән яисә капиталъ төзелеш объектыннан файдалануның шартлыча рөхсәт ителгән төре шәһәр төзелеше регламентына жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү өчен билгеләнгән тәртиптә, ижтимағый фикер алышулар уздырылганнан яисә шартлы рәвештә рөхсәт ителгән файдалану төренә рөхсәт бирү белән кызыксынучы физик яисә юридик зат инициативасы буенча гавами тыңлаулар уздырылганнан соң, мондый затка файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төренә рөхсәт бирү турындагы карар ижтимағый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар үткәрмичә кабул ителә.

18 статья. Рөхсәт ителгән төзелеш, капиталъ төзелеш объектларын реконструкцияләүнең иң чик параметрларыннан тайпылуга рөхсәт бирү мәсьәләсе буенча ижтимағый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар

1. Рөхсәт ителгән төзелешнең чикле параметрларыннан читкә тайпылуга, капиталъ төзелеш объектларын реконструкцияләүгә рөхсәт бирү тәртибе Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексы һәм әлеге Кагыйдәләрнең 12 статьясы нигезләмәләре нигезендә билгеләнә.

2. Рөхсәт ителгән төзелешнең чикле параметрларыннан читкә тайпылуға, капиталъ төзелеш объектларын реконструкциялүгә рөхсәт бирү турында гариза кергән көннән алып унбиш эш көне эчендә әзерләнә һәм жәмәгать фикер алышуларында яисә гавами тыңлауларда каралырга тиеш. Ижтимагый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар оештыру һәм үткәрү Комиссия тарафыннан гамәлгә ашырыла.

3. Рөхсәт ителгән төзелеш, капиталъ төзелеш объектларын реконструкциялүнең чик параметрларыннан тайпылуға рөхсәт бирү турындагы карар проекты буенча жәмәгать фикер алышуларын яки гавами тыңлаулар оештыру һәм үткәрү белән бәйлә чыгымнарны мондый рөхсәтне бирү белән кызыксынган физик яки юридик зат түли.

VI БҮЛЕК. Жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү турында нигезләмәләр

19 статья. Жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү тәртибе

1. Жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 31 - 33 статьяларында каралган тәртиптә гамәлгә ашырыла.

2. Жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү турындагы мәсьәләне жирле администрация башлыгы тарафыннан карау өчен түбәндәгеләр нигез була:

1) жирлекнең генераль планында жирдән файдалану һәм төзелешләр кагыйдәләренен, муниципаль районны территорияль планлаштыру схемасының мондый генераль планнарга яисә муниципаль районны территорияль планлаштыру схемасына үзгәрешләр кертү нәтижәсендә барлыкка килгән туры килмәве;

1.1) Россия Федерациясе Хөкүмәте вәкаләтле башкарма хакимият органыннан Россия Федерациясе законнары белән билгеләнгән срокларда үтәү өчен мәжбүри үтәлгә тиешле федераль башкарма хакимият органыннан килү, шәһәр яны территориясендәге жирдән файдалану һәм жирлек, шәһәр округы, жирлекара территориядә төзелеш һәм жирдән файдалану кагыйдәләрендә рөхсәт ителгән күчемсез милек объектларын куллану чикләүләрен бозуларны бетерү турында күрсәтмәләр;

2) территорияль зоналарның чикләрен үзгәртү, шәһәр төзелеше регламентларын үзгәртү турында тәкъдимнәр керүе;

3) шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында күрсәтелгән территориядән, мәдәни мирас объектлары территорияләреннән файдалануның махсус шартлары булган зоналар чикләренен урнашу урыны турында белешмәләренен бердәм дәүләт күчемсез мөлкәт реестрында күрсәтелгән зоналар, территорияләр чикләренен урнашу урынын тасвирлауга туры килмәве;

4) федераль, региональ һәм жирле әһәмияттәге истәлекле урыннар территорияләреннән файдалануның махсус шартлары булган зоналар чикләрендә тулысынча яисә өлешчә урнашкан жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларынан файдалануның күчемсез мөлкәт объектларынан мондый зоналар, территорияләр чикләрендә файдалану чикләүләренә шәһәр төзелеше регламентында билгеләнгән чикләүләренен туры килмәве;

5) территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналарны билгеләү, үзгәртү, туктату, мәдәни мирас объекты территориясе чикләрен, федераль әһәмияттәге тарихи жирлек территориясен, региональ әһәмияттәге тарихи жирлек территориясен билгеләү, үзгәртү;

6) территорияне комплекслы үстерү турында карар кабул итү;

7) муниципаль берәмлекләр чикләрендә урнашкан Ватанны саклаганда һәлак булганнарны күмү урыннарын ачыклау;

3. Жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү турындагы тәкъдимнәр комиссиягә жиберелә:

1) федераль башкарма хакимият органнары тарафыннан жирләрдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләре федераль әһәмияттәге капитал төзелеш объектларының эшләвенә, урнашуына комачауларга мөмкин булган очракларда;

2) Татарстан Республикасы башкарма хакимияте органнары тарафыннан жирләрдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләре региональ әһәмияттәге капитал төзелеш объектларының эшләвенә, урнашуына комачауларга мөмкин булган очракларда ;

3) жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләре жирле әһәмияттәге капитал төзелеш объектларының эшләвенә, урнашуына каршылык күрсәтә алган очракларда Лаеш муниципаль районының жирле үзидарә органнары тарафыннан;

4) жирле үзидарэ органнары тарафыннан жирлек территориясендэ жирдэн файдалану һәм төзелеш алып баруны жайга салу тәртибен камилләштерергә кирәк булган очрақларда;

4.1) муниципаль берәмлекләр чикләрендэ урнашкан Ватанны саклаганда һәлак булганнарны күмү урыннары табылган очрақларда жирле үзидарэ органнары тарафыннан;

5) физик яисә юридик затлар тарафыннан инициатив тәртиптә йә жирдэн файдалану һәм төзелеш кагыйдәләрен куллану нәтижәсендә жир кишәрлекләре һәм капитал төзелеш объектлары нәтижәле файдаланылмаса, аларның хокукка ия булучыларына зыян салынса, жир кишәрлекләренә һәм капитал төзелеш объектларының хакы кими, гражданның һәм аларның берләшмәләренә хокуклары һәм законлы мәнфәгатьләре гамәлгә ашырылмаган очрақларда;

6) башкарма хакимиятнең федераль органы яисә Россия Федерациясе тарафыннан оештырылган һәм Россия Федерациясе Хөкүмәте тарафыннан кабул ителгән территорияне комплекслы үстерү турында карарны гамәлгә ашыруны тәмин итүче юридик зат тарафыннан;

7) Татарстан Республикасы билгеләгән һәм Татарстан Республикасы, Лаеш муниципаль районы башлыгы тарафыннан кабул ителгән территорияне комплекслы үстерү турында карар кабул иткән Татарстан Республикасы дөүләт хакимиятенә иң югары башкарма органы, муниципаль районның башкарма комитеты тарафыннан территорияне комплекслы үстерү турында карарны гамәлгә ашыру максатларында территорияне комплекслы үстерү турында шартнамә төзелгән зат тарафыннан яисә территорияне комплекслы үстерү турында карарны гамәлгә ашыруны тәмин итүче юридик зат тарафыннан.

3.1. Жирдэн файдалану һәм төзелеш кагыйдәләре Россия Федерациясе Шәһәр төзелеш кодексының 31 статьясындагы 3.1 өлешә нигезендә федераль әһәмияттәге объектларны, региональ әһәмияттәге объектларны, муниципаль районның жирле әһәмияттәге объектларын (линия объектларынан тыш) территориаль планлаштыру документларында каралган жирлек территорияләрендә урнаштыру мөмкинлегә тәмин ителмәгән очрақта, вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы, Татарстан Республикасы башкарма хакимиятенә вәкаләтле органы, муниципаль районның вәкаләтле жирле үзидарэ органы күрсәтелгән объектларны урнаштыруны тәмин итү максатларында жирдэн файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү турындагы таләпне вәкаләтле затка жиберә.

3.2. Әлегә статьяның 3.1 өлешендә каралган очрақта, вәкаләтле зат әлегә статьяның 3.1 өлешендә күрсәтелгән таләп алынган көннән алып утыз көн эчендә жирдэн файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертүне тәмин итә.

3.3. Әлегә статьяның 2 өлешендәге 3 - 6 пунктларында һәм 3.1 өлешендә каралган очрақларда жирләрдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү максатларында, шулай ук конкрет территориаль зона өчен шәһәр төзелеш регламентында билгеләнгән рөхсәт ителгән файдалану төрләре бер мәртәбә үзгәртелгән очрақта, капитал төзелеш объектларының һәм (яисә) капитал төзелеш объектларының әлек билгеләнгән иң чик параметрлары үзгәртелмәгән, конкрет территориаль зона өчен шәһәр төзелеш регламентында билгеләнгән капитал төзелеш объектларының бер яисә берничә чик параметры бер тапкыр үзгәртелгән очрақта, ижтимагый фикер алышулар яисә гавами тыңлаулар үткөрү, жирдэн файдалану кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү турындагы проектны кабул итү турындагы хәбәрне бастырып чыгару һәм әлегә статьяның 4 өлешендә каралган комиссиянең 4 өлешендә каралган бәяләмәсен әзерләү таләп ителми.

3.4. Территорияне комплекслы үстерү турында карарны гамәлгә ашыру максатларында жирләрдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертелгән очрақта, мондый үзгәрешләр территорияне комплекслы үстерү максатларында территорияне планлаштыру проектына раслаган көннән алып туксан көннән дә соңга калмыйча кертелергә тиеш.

3.5. Муниципаль берәмлекләр чикләрендә урнашкан Ватанны саклаганда һәлак булганнарны күмү урыннарын ачыклауга бәйле рәвештә жирдэн файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү мондый урыннар ачкыланган көннән алып алты ай

дэвамьнда гамэлгэ ашырыла, шул ук вакытта ижтимагый фикер алышулар яисэ гавами тыңлаулар уздыру таләп ителми.

4. Комиссия жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләренә үзгәреш кертү турында тәкъдимнәр кәргән көннән алып егерме биш көн эчендә бәяләмә эзерли, анда жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү турында яисә мондый тәкъдимне кире кагу сәбәпләрен күрсәтеп, кире кагу турында тәкъдимнәр кертелгән, һәм бу нәтижәне башкарма комитет житәкчесенә жиберә.

4.1. Әлеге кагыйдәләрне аэродром янындагы территориядә билгеләнгән күчемсез милек объектларыннан файдалануны чикләүгә туры китерүне күздә тоткан жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү турындагы проект комиссия тарафыннан каралмаган.

5. Район Башкарма комитеты житәкчесе, Комиссия бәяләмәсендәге тәкъдимнәрне исәпкә алып, егерме биш көн эчендә Жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү яки әлеге Кагыйдәләргә үзгәрешләр кертү турындагы тәкъдимне кире кагу турында проект эзерләү турында карар кабул итә һәм мондый карарның күчermәсен мөрәжәгать итүчеләргә жиберә.

5.1. Жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү жирле үзидарәнең вәкиллекле органы тарафыннан гамэлгә ашырыла торган очракта, жирле үзидарәнең вәкиллекле органына жиберелгән жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү турындагы проект күрсәтелгән орган утырышында якындагы утырышта уздырылган көннән дә соңга калмыйча каралырга тиеш.

6. Башкарма комитет житәкчесе, әлеге статьяның 2 өлешендәге 1.1 пунктында күрсәтелгән башкарма хакимиятнең Россия Федерациясә Хөкүмәте тарафыннан вәкаләт бирелгән федераль органы алынганнан соң, жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү турында карар кабул итәргә тиеш. Әлеге статьяның 2 өлешендәге 1.1 пунктында күрсәтелгән күрсәтмәгә вәкаләтле зат судка шикаять бирергә мөмкин.

7. . Россия Федерациясә Шәһәр төзелеше кодексының 55.32 статьясындагы 2 өлешендә күрсәтелгән дәүләт хакимияте башкарма органыннан, вазыйфаи заттан, дәүләт учреждениесеннән яисә жирле үзидарә органыннан рөхсәтсез корылма барлыгы ачыкланган көннән алып, Россия Федерациясә Шәһәр төзелеше кодексының 55.32 статьясындагы 2 өлешендә күрсәтелгән капитал төзелеш объектларын, дәүләт учреждениесеннән яисә жирле үзидарә органыннан территориаль зонага карата шундый корылма урнашкан, жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан рөхсәт ителгән файдалану төрен, мондый корылмаларның рөхсәт ителгән файдалану төренә һәм параметрларына туры килә торган рөхсәт ителгән капитал төзелеш объектларын реконструкцияләүнең иң чик параметрларын, әлеге корылманы карау нәтижәләреннән тыш, жирле үзидарә органына үзүзен канәгатьләндрү турында законлы карар биргән очракта, әлеге корылманы карау очракларыннан тыш, таләпләргә туры китерү рөхсәт ителми.

8. Әлеге статьяның 2 өлешендәге 3 - 5 пунктларында каралган очракларда дәүләт хакимияте башкарма органы яисә жирле үзидарә органы территорияләрдән, мәдәни мирас объектлары территорияләреннән файдалануның махсус шартлары булган зоналарны урнаштыруга, федераль әһәмияттәге тарихи жирлекләр, региональ әһәмияттәге тарихи жирлекләр территорияләре чикләрен раслауга вәкаләтле орган вәкаләтле затка жирләрдән файдалану һәм территорияләрдән, мәдәни мирас объектлары территорияләреннән, федераль әһәмияттәге тарихи жирлекләр территорияләреннән, региональ әһәмияттәге тарихи жирлекләр территорияләреннән файдалануның махсус шартлары булган зоналар чикләрен аерып алу, мондый зоналар, территорияләр чикләрендә жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның чикләнгән билгеләү турындагы таләпне жиберә.

9. Әлеге статьяның 8 өлешендә каралган таләпләр кәргән очракта, территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар барлыкка килү турында, мәдәни мирас объекты территориясә чикләре турында йә әлеге статьяның 2 өлешендәге 3 - 5 пунктларында каралган нигезләрне ачыкланган көннән алып, жирләрдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләренә үзгәрешләр кертү өчен вәкаләтле зат жирләрдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләренә үзгәрешләр кертүне мондый таләп нигезендә төгәлләштерү юлы белән

тээмин итэргэ тиеш. Шул ук вакытта элеге статьяның 8 өлөшөндө каралган таләп нигезөндө аларны төгөллөштерү максатларында жирлөрдөн файдалану һәм төзелеш кагыйдөлөрөнө үзгөрөшлөр раслау таләп ителми.

10. Федераль әһәмияттәге мэдәни мирас объектларынан, федераль әһәмияттәге тарихи жирлеклөр территориялөрөннән, региональ әһәмияттәге тарихи жирлеклөр территориялөрөннән файдалануның махсус шартлары булган зоналар чиклөрөн сайлап алу, мондый зоналар, территориялөр чиклөрөндө жир кишәрлеклөрөннән һәм капитал төзелеш объектларынан файдалануның чиклөнгән булуын билгеләү, элеге статьяның 8 өлөшөндө каралган таләп кәргән көннән алып алты айдан артмаска тиеш, территориядән файдалануның махсус шартлары булган зонаның, мэдәни мирас объекты территориясе чикләре турында белешмөлөрнө билгеләү, үзгөртү яисә туктату турында йә жирдөн файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдөлөрөнө үзгөрөшлөр кертү өчөн элеге статьяның 2 өлөшөндөгө 3 - 5 пунктларында каралган нигезләмөлөр ачыкланган көннән алып алты айдан арта алмый.

VII БҮЛЕК. Жирдән файдалануның һәм төзелешнең башка мәсьәләләрен жайга салу турында нигезләмәләр

20 статья. Территориаль зоналар чикләре турында мәгълүматны күчемсез мөлкәтнең бердәм дәүләт реестрына керту

1. Территориаль зоналар чикләре турындагы мәгълүматларны күчемсез милекнең Бердәм дәүләт реестрына керту кагыйдәләре «Күчемсез милекне дәүләт теркәвенә алу турында» 2015 елның 13 июлендәге 218-ФЗ номерлы Федераль законның 32, 34 статьялары нигезләмәләре белән билгеләнә.

2. Әлеге Кагыйдәләр нигезендә территориаль зоналар, торак пунктларның яки муниципаль берәмлекләрнең Бердәм дәүләт күчемсез милек реестрындагы жир кишәрлекләре чикләрен билгеләүдә хата жибәрүләрен исәпкә алып билгеләнә.

Бердәм дәүләт күчемсез мөлкәт реестрында белешмәләре булмаган торак пунктлар чикләренә карата аларның чикләрен билгеләүдә хаталар исәпкә алынмый.

**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЛАЕШ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫНЫҢ «КОМЛЫ КОВАЛ
АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ » МУНИЦИПАЛЬ БЕРӘМЛЕГЕНЕН
ЖИРДӘН ФАЙДАЛАНУ ҺӘМ ТӨЗЕЛеш
КАГЫЙДӘЛӘРЕ**

2 нче Том

ШӨҺӘР ТӨЗЕЛешЕН ЗОНАЛАШТЫРУ КАРТАСЫ
ШӨҺӘР ТӨЗЕЛешЕ РЕГЛАМЕНТЛАРЫ
ҮЗГӨРЕШЛӨР КЕРТҮ

2024 ел

ЖИРДӘН ФАЙДАЛАНУ ҺӘМ ТӨЗЕЛЭШ АЛЫП БАРУ КАГЫЙДӘЛӘРЕНЕҢ ДОКУМЕНТЛАР СОСТАВЫ

Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының «Комлы Ковал авыл жирлеге» муниципаль берәмлегенәң жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләре документлары составына түбәндәгеләр керә:

Кереш.

1. Составында текст өлеше:

-1 том Жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләрен куллану һәм аңа үзгәрешләр кертү тәртибе;

-2 Том. Шәһәр төзелешен зоналаштыру карталары. Шәһәр төзелешә регламентлары.

2. Составында график өлеш:

Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасы. Территориаль зоналар,
Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасы. Территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар.

3. Кушымта:

- Территориаль зоналар чикләре турындагы белешмәләр.

II КИСӘК ШӘҺӘР ТӨЗЕЛЭШЕН ЗОНАЛАШТЫРУ КАРТАСЫ	32
VIII БҮЛӨК. ШӘҺӘР ТӨЗЕЛЭШЕН ЗОНАЛАШТЫРУ КАРТАСЫ	32
21 статья. Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасы. Территориаль зоналар	32
22 статья. Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасы. Территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар	36
23 статья. Территория зонасы чикләре турында белешмәләр	36
III БҮЛӨК ШӘҺӘР ТӨЗЕЛЭШЕ РЕГЛАМЕНТЛАРЫ	38
IX БҮЛӨК. ШӘҺӘР ТӨЗЕЛЭШЕ РЕГЛАМЕНТЛАРЫ	38
24 статья. Шәһәр төзелеше регламенты составы	38
25 статья. Территориаль зоналарның шәһәр төзелеше регламентлары	41
25.1. Рөхсәт ителгән файдалануның төрле төрләре	41
25.2. планлаштырыла торган торак төзелеше зоналарының шәһәр төзелеше регламенты (Ж0)	42
25.4. Аз катлы торак төзелеше зоналарының шәһәр төзелеше регламенты (Ж2)	49
25.5. Деловая Күпфункцияле ижтимагый-эшлекле зоналарның (ОД) шәһәр төзелеше регламенты	53
25.5.1. Социаль объектлар зонасы (ОД-С)	58
25.6. Транспорт инфраструктурасы зоналарының шәһәр төзелеше регламенты (Т)	60
25.7. Инженерлык инфраструктурасы зоналарының шәһәр төзелеше регламенты (И)	62
25.8. IV-V класслы хәвефлелектәге эшмәкәрлек һәм склад объектлары зоналарының шәһәр төзелеше регламенты (П3)	63
25.9. V класслы хәвефлелектәге эшмәкәрлек һәм склад объектлары зоналарының (П4) шәһәр төзелеше регламенты	66
25.10. Коммуналь-склад объектлары зоналарының шәһәр төзелеше регламенты (КС)	68
25.11. Күмәк бакчачылык һәм яшилчәчлек зоналарының (СХ4) шәһәр төзелеше регламенты	70
25.12. Рекреацион билгеләнештәге зоналарның (Р2) шәһәр төзелеше регламенты	72
25.13. Зиратлар урнаштыру зоналарының (СН1) шәһәр төзелеше регламенты	74
26 статья. Шәһәр төзелеше регламентларының гамәли көчә кагылмый торган эшмәкәрлек	75
27 статья. Шәһәр төзелеше регламентлары билгеләнмәгән эшмәкәрлек	76
28 статья. Эшмәкәрләрдән фактта яисә планлаштырылган файдалану территорияләре	76
X БҮЛӨК. ЖИР КИШӘРЛЕКЛӘРЕН ҺӘМ КАПИТАЛЬ ТӨЗЕЛЭШ ОБЪЕКТЛАРЫН КУЛЛАНУНЫ ЧИКЛӘУ	78
29 статья. Территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар чикләрендә эшмәкәрлекләрнен һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануны чикләу	78
29.1. Гомуми нигезләмәләр	78
29.2. Су белән тәмин итү чыганаclarын санитар саклау зоналары	79
29.3. Су саклау зоналары, өскә су объектларының яр буе саклау полосалары	80
29.4. Электр челтәре хуҗалыгы объектларының сак зоналары	82
29.5. Линияләрнең һәм элемент корылмаларының саклау зоналары	84
29.6. Газ бүлү челтәрләренең сак зоналары	86
29.7. Линияләрнең һәм элемент корылмаларының саклау зоналары	87
29.8. Чыганаclarны төзекләндерү объектларының сак зоналары	89
29.9. Сак зоналары һәм магистраль Магистральторбаүткәргечләрдән минималь ераклыктагы зоналар	89
29.10. Предприятиеләрнең, корылмаларның һәм башка объектларның санитар-яклау зоналары	90
29.11. Аэродром яны территорияләре	92
30 статья. Махсус саклангыла торган табигать территорияләре чикләрендә эшмәкәрлекләрнен һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануны чикләу	92
31 статья. Мәдәни мирас объектларын саклау шартлары буенча эшмәкәрлекләрнен һәм капитал төзелеш объектларын куллануны чикләу	94
XI БҮЛӨК. ХАЛЫК ӨЧЕН КОММУНАЛЬ, ТРАНСПОРТ, СОЦИАЛЬ ИНФРАСТРУКТУРА ОБЪЕКТЛАРЫ БЕЛӘН ТЕРРИТОРИЯНЕ МИНИМАЛЬ РӨХСӘТ ИТЕЛГӘН ДӨРӘЖӘДӘ ТӘМИН ИТҮ ДӨРӘЖӘСЕНЕҢ ИСӘП-ХИСАП КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕ ҺӘМ МОНДЫЙ ОБЪЕКТЛАРНЫҢ ТЕРРИТОРИАЛЬ ЯКТАН МӨМКИН БУЛГАННЫҢ МАКСИМАЛЬ РӨХСӘТ ИТЕЛГӘН ДӨРӘЖӘСЕНЕҢ ИСӘП-ХИСАП КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕ	95

II КИСӘК ШӘҺӘР ТӨЗЕЛЕШЕН ЗОНАЛАШТЫРУ КАРТАСЫ

VIII БҮЛЕК. Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасы

21 статья. Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасы. Территориаль зоналар

1. «Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасы. Территориаль зоналар» әлеге Кагыйдәләрнең аерылгысыз өлеше булып тора.

Бу картада билгеләнгән территориаль зоналарның чикләре һәм аларның код билгеләре -территориаль зонаның төр индексы һәм билгеләнгән территориаль зонаның номеры күрсәтелгән.

Территориаль зоналарның чикләре әлеге Кагыйдәләрнең 8 статьясындагы 1 нче Томы нигезләмәләре нигезендә билгеләнгән.

2. Бер төрдә билгеләнгән барлык территориаль зоналарга карата гамәлдә булган территория зоналарының һәр төре өчен әлеге Кагыйдәләр белән шәһәр төзелеше регламенты билгеләнә.

Территориаль зоналар төрләрен билгеләү өчен түбәндәге исемнәр һәм шартлы билгеләр (индекслар) кулланыла:

Территория зонасы төренең индексы	Территория зонасы төренең аталышы
Ж0	Планлаштырылган торак төзелеше зонасы (Ж0)
Ж1	Шәхси торак төзелеше зонасы (Ж1)
Ж2	Аз катлы торак төзелеше зонасы (Ж2)
ОД	Күп функцияле ижтимагый-эшлекле зона (ОД)
ОД-С	Социаль объектлар зонасы (ОД-С)
Т	Транспорт инфраструктурасы зонасы (Т)
И	Инженерлык инфраструктурасы зонасы (И)
ПЗ	IV-V класслы хәвефлелектәге житештерү һәм склад объектлары зонасы (ПЗ)
П4	V класслы куркыныч житештерү һәм склад объектлары зонасы (П4)
КС	Коммуналь-склад объектлары зонасы (КС)
СХ4	Күмәк бакчачылык һәм яшелчәчелек зонасы (СХ4)
Р2	Рекреация билгеләнешендәге зона (Р2)
СН1	Зиратлар урнаштыру зонасы (СН1)

Территория зонасы төрен яисә әлеге Кагыйдәләр кысаларында индексны билгеләү өчен куллану бертөрле булып тора.

3. Билгеләнгән территориаль зоналарны идентификацияләү өчен территориаль зонаның номеры һәм атамасы кулланыла. Билгеләнгән территориаль зонаның исеме территориаль зонаның төр атамасыннан тора, ул түгәрәк жәяләр эченә алынган территориаль зонаның төр индексин һәм билгеләнгән территориаль зонаның номерын үз эченә ала.

Территория зонасы индексы территориаль зона төренең индексина туры килә. Территория зоналарына карата әлеге Кагыйдәләр кысаларында «территориаль зона индексы» һәм «территориаль зона индексы» терминнарын куллану бер мәгънәгә ия. Бер үк төрле индекс булган барлык территориаль зоналар өчен гомуми шәһәр төзелеше регламенты гамәлдә.

Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында түбәндәге территориаль зоналарның чикләре билгеләнгән:

Зона номеры	Зона индексы	Атамасы территория зоналары	Урнашу урыны Зоналар урнашу урыны
1-1	Ж0	1-1 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы (Ж0)	Комлы Ковал авылы

1 - 2	Ж0	1-2 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы	Комлы Ковал авылы
1-3	Ж0	1-3 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы	Комлы Ковал авылы
1 – 4	Ж0	1-4 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы	Комлы Ковал авылы
1-5	Ж0	Планлаштырылган 1-5 номерлы торак төзелеше зонасы	Комлы Ковал авылы
1-6	Ж1	Шәхси торак төзелеше зонасы (Ж1) №1-6	Комлы Ковал авылы
1-7	Ж2	Аз катлы торак төзелеше зонасы (Ж2) №1-7	Комлы Ковал авылы
1-8	ОД	1-8 номерлы күпфункцияле ижтимагый-эшлекле зона (ОД)	Комлы Ковал авылы
1-9	Т	1-9 номерлы транспорт инфраструктурасы зонасы	Комлы Ковал авылы
1-10	И	1-10 номерлы инженерлык инфраструктурасы зонасы	Комлы Ковал авылы
1-11	И	1-11 номерлы инженерлык инфраструктурасы зонасы	Комлы Ковал авылы
1-12	ПЗ	IV-V класслы хәвфлелектәге житештерү һәм склад объектлары зонасы (ПЗ) №1-12	Комлы Ковал авылы
1-13	П4	1-13 номерлы V класслы куркыныч (П4) житештерү һәм склад объектлары зонасы	Комлы Ковал авылы
1-14	П4	1-14 номерлы V класслы куркыныч (П4) житештерү һәм склад объектлары зонасы	Комлы Ковал авылы
1-15	П4	1-15 номерлы V класслы куркыныч (П4) житештерү һәм склад объектлары зонасы	Комлы Ковал авылы
1-16	КС	1-16 номерлы коммуналь-склад объектлары зонасы	Комлы Ковал авылы
1-17	Р2	Рекреацион билгеләнеш зонасы (Р2) №1-17	Комлы Ковал авылы
1-18	СН1	Зиратлар урнаштыру зонасы (СН1) №1-18	Комлы Ковал авылы
1-19	Ж0	Планлаштырылган 1-19 номерлы торак төзелеше зонасы	Комлы Ковал авылы
1-20	Ж0	1-20 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы	Комлы Ковал авылы
1-21	Ж0	1-21 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы	Комлы Ковал авылы
1-22	Ж0	1-22 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы	Комлы Ковал авылы
1-23	Ж2	Аз катлы торак төзелеше зонасы (Ж2) №1-23	Комлы Ковал авылы
2-1	Ж1	Шәхси торак төзелеше зонасы (Ж1) №2-1	Вороновка ш.
2-2	ОД	2-2 номерлы күпфункцияле ижтимагый-эшлекле зона (ОД)	Вороновка ш.
1-1	ОД-С	Социаль объектлар зонасы (ОД-С)	Комлы Ковал авылы
3-1	Т	Транспорт инфраструктурасы зонасы (Т) №3-1	Комлы Ковал АЖ
3-2	И	3-2 номерлы инженерлык инфраструктурасы зонасы	Комлы Ковал АЖ
3-3	И	3-3 номерлы инженерлык инфраструктурасы зонасы	Комлы Ковал АЖ

3-4	ПЗ	IV-V класслы хэвэфлекктэге житештерү һәм склад объектлары зонасы (ПЗ) №3-4	Комлы Ковал АЖ
3-5	П4	3-5 номерлы V класслы куркыныч (П4) житештерү һәм склад объектлары зонасы	Комлы Ковал АЖ
3-6	КС	3-6 номерлы коммуналь-склад объектлары зонасы	Комлы Ковал АЖ
3-7	СХ4	Күмәк бакчачылык һәм яшелчәчелек зонасы (СХ4) №3-7	Комлы Ковал АЖ
3-8	СН1	Зиратлар урнаштыру зонасы (СН1) №3-8	Комлы Ковал АЖ

Территория зонасын билгеләү өчен әлеге Кагыйдәләр кысаларында аның исемен яисә номерын куллану бертөрле мәгънәгә ия.

4. Билгеләнгән территорияль зоналарның чикләре бер яисә аннан да күбрәк чик контурларыннан тора ала.

Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында бер үк төрле индекс һәм территорияль зона номеры булган территорияль зоналарның чик контурлары бер күп контурлы территорияль зонага керә.

Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында бер үк индекс булган территорияль зоналарның чикләре контурлары, әмма территорияль зоналарның төрле номерлары бер төрдәге төрле территорияль зоналарга керә.

5. Мәжбүри тәртиптә чикләр һәм шәһәр төзелеше регламентлары билгеләнә торган территорияль зоналардан тыш, шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында шулай ук түбәндәгеләр күрсәтелде:

- шәһәр төзелеше регламентларының гамәли көче кагылмый торган жирләр;
- шәһәр төзелеше регламентлары билгеләнми торган жирләр;
- барлык жир кишәрлегенә карата билгеләнә алмаган территорияль зона регламентына ярашлы рәвештә жирләрне (жир кишәрлеген яки аның бер өлешен) фактта яки планлаштырылган файдалану территориясе.

Күрсәтелгән жирләр һәм территорияләр өчен түбәндәге исемнәр һәм шартлы текст тамгалары (индекслар) кулланыла:

1) Шәһәр төзелеше регламентларының гамәли көче кагылмый торган жирләр

Индекс	Атамасы
ЛО	Линиясызлык объектларны урнаштыру өчен билгеләнгән жир кишәрлекләре
ДПИ	Файдалы казылмалар чыгару өчен бирелгән жир кишәрлекләре
ТОП	Гомуми файдалану территорияләре

2) Шәһәр төзелеше регламентлары билгеләнми торган жирләр

Индекс	Атамасы
ЛФ	Урман фонды жирләр
ВО	Жир өсте сулары белән капланган жирләр
СХ	Авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләр составындагы авыл хужалыгы жирләр
ООПТ	Махсус сакланылучы табигать территорияләре жирләр

3) жирләрдән фактта яисә планлаштырыла торган файдалану территорияләре:

Индекс	Атамасы
ПЗ-П	ПЗ зонасы регламенты нигезендә жирләрдән планлаштырылган файдалану территориясе

Күрсәтелгән жирләр һәм территорияләр территорияль зоналар булып саналмый, бу жирләр һәм территорияләр чикләре турында мәгълүматлар эзерләнми һәм Күчәмсез милекнең бердәм дәүләт реестрына кертелми.

6. Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексы нигезендә шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында мәжбүри тәртиптә мондый эшчәнлекне гамәлгә ашыру планлаштырылган очракта территорияне комплекслы үстерү эшчәнлеген гамәлгә ашыру күздә тотыла торган территорияләр билгеләнә. Мондый территорияләрнең чикләре бер яисә берничә территорияль зона чикләре буенча билгеләнә.

Чиклорендэ территорияне комплекслы үстөрү эшчэнлеген гамэлгэ ашыру каралган территориялэр «Комлы Ковал авыл жирлеге» муниципаль берәмлеге чиклорендэ ачыкланмаган, шуңа бэйле рәвештә элеме Кагыйдэлэр материалларында чагылдырылмаган.

22 статья. Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасы. Территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар

1. «Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасы. Территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар» әлеге Кагыйдәләрнең аерылгысыз өлеше булып тора.

Бу картада территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналарның чикләре чагылдырылды, алар Россия Федерациясә законнары нигезендә жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануга өстәмә чикләүләр кертәләр.

2. Әлеге Томның 29.1 статьясындагы 29.1 өлеше нигезләмәләренә ярашлы рәвештә, шушы Кагыйдә кысаларында территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар өч төргә бүленәләр: билгеләнгән, билгеләнүгә планлаштырыла торган, якынча.

Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналарның билгеләнгән һәм билгеләнүгә планлаштырыла торган чикләре генә күрсәтелә.

Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында территориядән файдалануның махсус шартлары булган якынча зоналары чикләре чагылдырылмый, чөнки алар жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануны чикләү өлешендә юридик көчкә ия түгел. Әлеге зоналарның якынча чикләре жирлекнең генераль планы нигезләү материаллары составына керә торган генераль план карталарында чагылдырылырга мөмкин.

Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында махсус шартлары булган зоналарны билгеләүгә планлаштырыла торган территорияләргә чагылдыру мәгълүмати-белешмә характерына ия. Территориянең махсус шартлары планлаштырылган зоналар чикләрендә тулысынча яисә өлешчә урнашкан жир кишәрлекләренә ия булучылар мондый зоналар өчен билгеләнгән чикләүләргә гамәли көчен суд тәртибендә дөгваларга хокуклы. .

2. Күрсәтелгән зоналар чикләрендә гамәлдә булган, характеристикалары жир кишәрлекләргә һәм капитал төзелеш объектларын куллану чикләренә туры килмәгән территорияләргә файдалануның махсус шартлары булган, тулысынча яки өлешчә билгеләнгән яки билгеләнүгә планлаштырыла торган зоналар чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләргә һәм капитал төзелеш объектлары әлеге Кагыйдәләргә туры килми.

3. Күрсәтелгән картада территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар чикләреннән тыш, махсус сакланыла торган табигать территорияләргә, мәдәни мирас объектлары территорияләргә, ачыкланган мәдәни мирас объектлары, мәдәни мирас объектлары билгеләренә ия объектлар чикләргә; тарихи жирлекләр территорияләргә чикләргә күрсәтелә ала.

23 статья. Территория зонасы чикләре турында белешмәләр

1.Әлеге Кагыйдәләргә мәжбүри кушымта рәвешендә территориаль зоналар чикләре урнашу урынының график тасвирламасын үз эченә алган билгеләнгән территориаль зоналар чикләре турында белешмәләр, Күчмәс мөлкәтнең бердәм дәүләт реестрын алып бару өчен кулланыла торган координаталар системасында әлеге чикләргә характерлы нокталары исемлегә булып тора .

Россия Федерациясә Шәһәр төзелешә кодексы нигезендә жирлекнең жирле үзидарә органнары, шулай ук территориаль зоналар чикләре урынының текст тасвирламасын эзерләргә хокуклы. Әлеге Кагыйдәләргә проектын эшләү кысаларында территориаль зоналар чикләре урынының текст тасвирламасы эзерләнмәгән һәм территориаль зоналар чикләре турындагы белешмәләргә кертелмәде.

2. Территория зоналары чикләре турындагы белешмәләр түбәндәгеләр рәвешендә бирелә:

1) Дәүләт теркәве, кадастр һәм картография федераль хезмәтенең 2022 елның 26 июлендәге П/0292 номерлы боерыгы белән расланган «Торак пунктлар чикләренең, территорияль зоналарның, махсус саклана торган табигый территорияләрнең, территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар чикләренең урнашу урынын график тасвирлау формасын, торак пунктлар, территорияль зоналар чикләренең урыннары текст тасвирламасы формасын, торак пунктлар, территорияль зоналар, махсус сакланыла торган табигый территорияләре, территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар, торак пунктлар, территорияль зоналар, махсус сакланыла торган табигый территорияләре, территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар чикләре турында мәгълүматны үз эченә алган электрон документ форматына, характерлы нокталары координаталарын билгеләү төгәллегенә карата таләпләрне урнаштыру» нигезендә әлеге кагыйдәләр белән билгеләнгән барлык территорияль зоналарның чикләре турында мәгълүматны үз эченә алган PDF форматындагы электрон документ;

2) Бөтөн дәүләт күчмәсез милек реестрына территорияль зоналар чикләре турында белешмәләр кергү өчен кирәкле XML форматындагы электрон документлар.

III бүлек ШӘҺӘР ТӨЗЕЛЭШЕ РЕГЛАМЕНТЛАРЫ

IX БҮЛЕК. Шәһәр төзелеше регламентлары

24 статья. Шәһәр төзелеше регламенты составы

1. Шәһәр төзелеше регламенты белән жир кишәрлекләренен, шулай ук жир кишәрлекләре өстендә һәм астында булган һәм аларны төзү һәм капитал төзелеш объектларын алга таба эксплуатацияләү процессында кулланыла торган барлык нәрсэләрнен хокукый режимы билгеләнә.

2. Шәһәр төзелеше регламентлары түбәндәгеләрне исәпкә алып билгеләнде:

1) территориаль зона чикләрендә жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан фактта файдалануны;

2) жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан гамәлдәге һәм планлаштырыла торган файдалануның төрле төрләренен бер территориаль зонасы чикләрендә яраштыру мөмкинлекләре;

3) генераль план белән билгеләнгән функциональ зоналар һәм аларның планлаштырылган үсеш характеристикаларын;

4) территория зоналары төрләре;

5) мәдәни мирас объектларын, шулай ук махсус сакланылучы табигать территорияләрен, башка табигать объектларын саклау таләпләре.

3. Шәһәр төзелеше регламентының гамәли көче шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында билгеләнгән территориаль зона чикләрендә урнашкан барлык жир кишәрлекләренә һәм капитал төзелеш объектларына кагыла.

4. Шәһәр төзелеше регламентының гамәли көче түбәндәге жир кишәрлекләренә кагылмый:

1) Россия Федерациясе халыкларының мәдәни мирас объектларының (тарихи һәм мәдәни ядкарьләренен) бердәм дәүләт реестрына кертелгән ядкарьләр һәм ансамбльләр территорияләре чикләрендә, шулай ук ачыкланган мәдәни мирас объектлары һәм мәдәни мирас объектларын саклау турында Россия Федерациясе законнарында билгеләнгән тәртиптә кабул ителә торган ядкарьләр яисә ансамбльләр территорияләре чикләрендә;

2) гомуми файдаланудагы территорияләр чикләрендә;

3) линия объектларын урнаштыру өчен билгеләнгән һәм/яисә линия объектлары белән биләнгән;

4) файдалы казылмалар чыгару өчен бирелгән.

5. Тарихи жирлекләр территорияләренә, истәлекле урыннарга, дөвалау-савыктыру урыннары жирләренә һәм курортларга, территорияләрдән файдалануның махсус шартлары булган зоналарга карата шәһәр төзелеше регламентлары Россия Федерациясе законнары нигезендә билгеләнә.

6. Шәһәр төзелеше регламентлары урман фонды жирләре, өске сулар белән капланган жирләр, запас жирләр, махсус сакланыла торган табигать территорияләре жирләре (дөвалау-савыктыру жирлекләре һәм курортлары жирләреннән тыш), авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләр составындагы авыл хужалыгы жирләре, махсус икътисадый зоналар һәм алгарышлы үсеш территорияләре чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләре өчен билгеләнми.

7. Тиешле территориаль зона чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләренә һәм капитал төзелеш объектларына карата шәһәр төзелеше регламентында түбәндәгеләр күрсәтелә:

1) жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре;

2) жир кишәрлекләрененң иң чик (минималь һәм (яисә) максималь күләмнәре һәм капиталъ төзелеш объектларын рәхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары;

3) Россия Федерациясә законнары нигезендә билгеләнә торган жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларыннан файдалануны чикләү;

4) территориянең коммуналь, транспорт, социаль инфраструктура объектлары белән тәмин ителешенең мөмкин булган минималь дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре һәм, шәһәр төзелеш регламенты билгеләнә торган территория зонасы чикләрендә территорияне комплекслы үстерү буенча эшчәнлекне гамәлгә ашыру каралган очракта, күрсәтелгән объектларның халык өчен территорияль файдалана алу мөмкинлегенең максималь мөмкин булган дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре.

8. Жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларыннан файдалануның рәхсәт ителгән төп төрләрен билгеләү шәһәр төзелеш регламенты билгеләнә торган һәр территорияль зонага карата мәжбүри булып тора.

9. Жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларыннан рәхсәт ителгән файдалануның ярдәмче төрләре жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларыннан файдалануның рәхсәт ителгән төп төрләренә һәм файдалануның шартлы рәвештә рәхсәт ителгән төрләренә карата өстәмә буларак кына рәхсәт ителә һәм алар белән бергә гамәлгә ашырыла. Төп яки шартлы рәхсәт ителгән төр урынына файдалануның рәхсәт ителгән ярдәмче төр куллану рәхсәт ителми.

10. Жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларыннан рәхсәт ителгән файдалануның бер төрөн файдалануның икенче төрөнә үзгәртү, әлегә Кагыйдәләрдә билгеләнгән тәртиптә техник регламентлар таләпләрен үтәү шарты белән, шәһәр төзелеш регламенты нигезендә гамәлгә ашырыла.

11. Жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларыннан рәхсәт ителгән файдалануның төп һәм ярдәмчел төрләре жир кишәрлекләренә һәм капиталъ төзелеш объектларына хокук ияләре тарафыннан, дәүләт хакимияте органнарыннан, жирле үзидарә органнарыннан, дәүләт һәм муниципаль учреждениеләрдән, дәүләт һәм муниципаль унитар предприятиеләрдән тыш, өстәмә рәхсәттән һәм килештерүләрдән башка мөстәкыйль рәвештә сайлана.

Жир кишәрлеге территориясендә файдалануның ярдәмче төрләре капиталъ төзелеш объектларының гомуми гомуми мәйданы төп һәм шартлы киселгән файдаланудагы капиталъ төзелеш объектларының гомуми гомуми мәйданының 25%ыннан артмаска тиеш, әгәр шәһәр төзелеш проектлау, техник регламентлар, Россия Федерациясә законнарында каралган башка мәжбүри таләпләр таләпләре белән башкасы билгеләнмәгән булса.

Мәйданчыклар, ачык корылмалар (базарлар, автомобиль стоянкалары, причаллар һәм капиталъ төзелеш объектлары булмаган башка объектлар) рәвешендә тапшырылган төп һәм шартлы рәхсәт ителгән файдалану төрләре булган һәм территориядә эшчәнлек төрләре булган жир кишәрлекләре өчен капиталъ төзелеш объектларын урнаштыруны (мәдәният һәм ял паркларын урнаштыру, табигатьне махсус саклау һәм өйрәнү эшчәнлеге, табигатьне саклау, табигый территорияләрне саклау эшчәнлеге һ.б. күздә тотмый), файдалануның ярдәмче төрләре астында бирелә торган жир кишәрлегенең бер өлеше жир кишәрлеге мәйданының гомуми мәйданының 25%ыннан артмаска тиеш.

12. Жир кишәрлегеннән яисә капиталъ төзелеш объектыннан файдалануның шартлы рәхсәт ителгән төрөнә рәхсәт бирү әлегә Кагыйдәләрдә Россия Федерациясә Шәһәр төзелеш кодексының 39 статьясы нигезендә билгеләнә торган тәртиптә гамәлгә ашырыла.

13. Шәһәр төзелеш регламентларының гамәли көче кагылмый торган яисә шәһәр төзелеш регламентлары билгеләнми торган жирләрдә урнашкан жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларыннан файдалануның рәхсәт ителгән бер төрөн,

мондый файдалануның башка төренә үзгәртү турындагы карарлар федераль законнар нигезендә кабул ителә.

14. Линия объектларын (гомуми файдаланудагы тимер юллардан һәм гомуми файдаланудагы федераль һәм региональ әһәмиятле автомобиль юлларыннан тыш) урнаштыру, саклагыч корылмаларны (утыртмаларны), мелиорация объектларын, антенна-мачта корылмаларын, мәгълүмат һәм геодезик тамгаларны урнаштыру теләсе кайсы территорияль зонада рөхсәт ителгән файдалануның рөхсәт ителгән төрләре исемлегендә күрсәтелмичә генә рөхсәт ителә.

15. Жир кишәрлекләреннән рөхсәт ителгән файдалану төрләре Росреестрның 2020 елның 10 октябрендәге П/0412 номерлы боерыгы белән расланган Жир кишәрлекләреннән файдалануның рөхсәт ителгән төрләре классификаторы (алга таба - Классификатор) нигезендә билгеләнә. Күрсәтелгән классификатор рөхсәт ителгән файдалану төрләре атамаларын, аларның кодларын (сан билгеләнешен) һәм жир кишәрлегеннән рөхсәт ителгән файдалану төре тасвирласын үз эченә ала. Жир кишәрлегеннән рөхсәт ителгән файдалану төренә текст исеме һәм аның коды (сан билгеләнеше) бертөрле булып тора.

16. Жир кишәрлекләренең иң чик (минималь һәм (яисә) максималь күләмнәре һәм рөхсәт ителгән төзелешнең, капитал төзелеш объектларын реконструкцияләүнең иң чик параметрлары түбәндәгеләрне үз эченә ала:

1) жир кишәрлекләренең иң чик (минималь һәм (яисә) максималь күләмнәре, шул исәптән аларның майданын;

2) катларның иң чик санын һәм биналарның, корылмаларның иң чик биеклеген;

3) жир кишәрлегенә бөтен майданында төзелеп бетәргә мөмкин булган суммар майданы нисбәте буларак билгеләнә торган жир кишәрлеге чикләрендә төзелеш алып баруның максималь процентын ;

2) биналар, каралтылар, корылмалар урнаштыру өчен рөхсәт ителгән урыннарны билгеләү максатларында, биналар, каралтылар, корылмалар төзү тыелган жир кишәрлекләре чикләреннән минималь аралыкны;

17. Жир кишәрлекләренең иң чик (минималь һәм (яисә) максималь күләмнәре һәм рөхсәт ителгән төзелешнең, капитал төзелеш объектларын реконструкцияләүнең иң чик параметрлары кагыйдәләр жыйнагы, техник регламентлар, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары, санитария кагыйдәләре белән иң чик параметрларга карата жидти таләпләр каралмаган очрактарда кулланыла.

18. Жир кишәрлегенә минималь күләм (майданына) чикләүләр бер хокук иясе карамагындагы бер үк төрле файдалануның рөхсәт ителгән төре булган катнаш жир кишәрлекләренә кагылмый.

19. Бинаның чик катлары барлык жир өстендәге катларны үз эченә ала, шул исәптән мансардны, шулай ук цокольны, әгәр цоколь катының өске өлеше жирнең план билгесе дәрәжәсеннән 2 м-дан да ким булмаса.

19.1. Классификаторның 6.8 коды белән файдалануның рөхсәт ителгән төре өчен корылмаларның (антенна-мачталар) иң чик биеклеген билгеләнергә тиеш түгел.

20. Жир кишәрлегендә төзелешнең максималь проценты жир кишәрлегендә урнашкан барлык биналарның һәм корылмаларның майданын исәпкә ала, яссы корылмалар һәм капитал төзелеш объектларыннан яисә аларның жир кишәрлеге астындагы өлешләреннән тыш(объектның жир асты өлеше)

21. Территорияль зоналар чикләрендә жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларынан бертөгез файдалану рөхсәт ителгән бертөрле төрдәге өстәмә зоналар урнаштырылырга мөмкин, әмма жир кишәрлекләренең төрле чик(минималь һәм (яисә) максималь) күләме һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең чик параметрлары белән һәм шундый зурлыклар һәм параметрлар белән туры килгән.

25 статья. Территориаль зоналарның шәһәр төзелеше регламентлары

Шәһәр төзелеше регламентлары территориаль зонаның һәр төренә карата билгеләнә. Территория зонасының һәр төренә шәһәр төзелеше регламентының гамәли көчә әлегә төрдәге барлык билгеләнгән территориаль зоналарга кагыла.

25.1. Рөхсәт ителгән файдалануның төрләр төрләрә

Жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән ярдәмчә төрләрә жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларыннан файдалануның төп һәм шартлы рөхсәт ителгән төрләрә карата өстәмә буларак кына рөхсәт ителә һәм алар белән бергә гамәлгә ашырыла. Файдалануның рөхсәт ителгән ярдәмчә төрен сайлап алу төп яки шартлы рәвештә рөхсәт ителгән күренешкә өстәмә рәвештә генә мөмкин, аны төп яки шартлы рәвештә рөхсәт ителгән төр урынына урнаштырырга ярамый.

Жир кишәрлекләренә иң чик (минималъ һәм (яисә) максималъ) күләмнәрә, шулай ук файдалануның рөхсәт ителгән ярдәмчә төрләрә өчен жир кишәрлекләре чикләреннән минималъ аралыклар күрсәтелми, чөнки алар файдалануның төп яисә шартлы рәвештә рөхсәт ителгән төрә белән билгеләнә.

Шәһәр төзелеше регламентында әлегә төрне Классификаторда тасвирлау нигезендә конкрет төп яки шартлы рөхсәт ителгән төр өчен рөхсәт ителгән рөхсәт ителгән файдалануның ярдәмчә төрләрә күрсәтелми.

Жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларыннан рөхсәт ителгән файдалануның барлык төрләрә; файдалануның ярдәмчә төрә билгеләнә торган төп яисә шартлы рөхсәт ителгән төр кодлары һәм ярдәмчә төрләр өчен рөхсәт ителгән төзелешнең, капиталъ төзелеш объектларын реконструкцияләүнең рөхсәт ителгән параметрлары, «Социаль объектлар зонасы (ОД-С)» территориаль зонасының шәһәр төзелеше регламентыннан тыш:

Рөхсәт ителгән файдалануның ярдәмчә төрә коды	Рөхсәт ителгән файдалануның ярдәмчә төрә исеме	Ярдәмчә төр билгеләнә торган куллануның төп яки шартлы рәвештә рөхсәт ителгән төрләрә кодлары	Капиталъ төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары	
			корылма катларының иң чик саны, иң чик биеклегә	Төзелешнең максималъ проценты
1.15	Авыл хужалыгы продукциясен саклау һәм эшкәртү	1.8; 1.9; 1.10; 1.11; 1.12; 1.13	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
1.18	Авыл хужалыгы житештерүен тәмин итү	1.8; 1.9; 1.10; 1.11; 1.12; 1.13	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
1.19	Печән чабу	1.8	0	билгеләнмәгән
1.20	Авыл хужалыгы хайваннарын көтү	1.8	0	билгеләнмәгән
2.7.1.	Автотранспортны саклау	2.1.1; 2.5; 2.6; 4.1	1 кат, 4.5 м	20%
3.1.1	Коммуналь хезмәтләр күрсәтү	1.7; 1.8; 1.9; 1.10; 1.11; 1.12; 1.13; 1.14; 1.15; 1.16; 1.17; 1.18;	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

		2.1.1; 2.4; 2.5; 2.7.1		
3.2.4	Тулай торақлар	3.5.2; 6.12	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.3	Көн күреш хезмәте	2.5; 2.6; 3.2.4	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.6.1.	Мәдәни-ял итү эшчәнлегә объектлары	3.6.2.	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.10.1	Амбулатор ветеринария хезмәте күрсәтү	1.8; 1.9; 1.10; 1.11	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.4	Кибетләр	3.4.1; 3.4.2; 3.10.1; 4.8.1; 5.2.1; 6.4; 6.9; 7.6; 9.2.1; 12.1	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.6	Жәмәгәт туклануы	4.3; 4.4; 4.7; 4.8.1; 5.2.1; 7.6; 9.2.1	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.9	Хезмәт урыны гаражлары	3.1; 3.1.2; 3.4.2; 3.8; 3.8.1; 3.9.2; 3.9.3; 4.1; 4.8.1	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.9.1.3	Автомобиль югычлары	4.9; 4.9.1.1; 4.9.1.4	2 кат, 10 метр	билгеләнмәгән
4.9.1.4	Автомобильләргә ремонтлау	4.9.1.1; 4.9.1.3	2 кат, 10 метр	билгеләнмәгән
5.1.3	Спорт белән шөгьльләнү мәйданчыклары	3.6.2; 5.2.1; 9.2.1	0	билгеләнмәгән
5.4	Кече суднолар өчен причаллар	3.6.2; 5.2.1; 9.2.1	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
11.1	Су объектларыннан гомуми файдалану	9.2.1	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
11.3	Гидротехник корылмалар	1.13	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

25.2. планлаштырыла торган торақ төзелешә зоналарының шәһәр төзелешә регламенты (Ж0)

Планлаштырылган торақ төзелешә зоналарының шәһәр төзелешә регламенты (Ж0) әлегә Кагыйдәләр билгеләгән Ж0 индексы булган территориаль зоналарга кагыла.

Планлаштырылган торақ төзелешенәң билгеләнгән территориаль зонасы чикләрендә Россия Федерациясә Шәһәр төзелешә кодексы нигезендә территорияне комплекслы үстерү турында килешү төзү кысаларында территорияне планлаштыру проектн эшләү зарур.

Торақ зоналарда аерым торган, төзелгән яисә кушып төзелгән социаль һәм коммуналь-көн күреш билгеләнешендәгә объектларны, сәламәтлек саклау объектларын, мәктәпкчә, башлангыч гомуми һәм урта гомуми белем бирү объектларын, культ биналарын, автомобиль транспорты стоянкаларын, гараж билгеләнешендәгә объектларны, гражданның яшәвенә бәйлә һәм әйләнә-тирә мохиткә тискәре йогынты ясамый торган объектларны урнаштыру рәхсәт ителә. Торақ зоналар составына шулай ук бакчачылыкны алып бару өчен билгеләнгән территорияләр дә кертеләргә мөмкин.

Катларның иң чик саны һәм кодлар белән рәхсәт ителгән куллану төрләре өчен иң чик биеклек 2.1, 2.2, 2.3 төп биналарга, корылмаларга һәм корылмаларга карата

билгеләнә. Ярдәмчел корылмаларның максималь биекlege - 3,5 м яcсы түбә башына, 4,5 м кыек түбә очына кадәр.

Шәхси торак төзелеше өчен түбәндөгә ераклыктарны алырга кирәк:

- участокның чигеннән торак йортның стенасына кадәр - кимендә 3 метр, урам ягыннан - 5 метр;

- участок чикләреннән алып хужалык корылмаларына кадәр - кимендә 1 метр;

- торак бина тәрәзәләреннән алып күрше участка урнашкан хужалык корылмаларына кадәр - кимендә 10 метр;

- үзәкләштерелгән канализация булмаганда, күрше йортның диварларына кадәр ара - 12 метрдан да ким түгел;

- үзәкләштерелгән канализация булмаганда бәдрәфтән су белән тәмин итү чыганагына (коега) кадәр 25 метрдан да ким булмаган ара.

Блокланган һәм аз катлы күпкатлы торак төзелеше өчен түбәндөгә ераклыктарны алырга кирәк:

- участокның чигеннән торак йортның стенасына кадәр - кимендә 3 метр, урам ягыннан - код өчен 5 метр;

- 2-3 кат биеклектәге торак биналарның озын яклары арасында: 15 м дан да ким булмаган; 4 кат: 20 м дан да ким булмаган (көнкүреш өзеклекләре);

- торак бүлмәләреннән тәрәзәләре белән шул ук биналарның озын яклары һәм яннары арасында -10 метрдан да ким булмаган

Гомуми файдаланудагы майданчыктар торак һәм ижтимагый биналардан түбәндөгә ераклыкта урнаштырылырга тиеш:

- балаларны торак биналарга кадәр уйнау өчен - 12 м;

- өлкәннәр өчен ял итү майданчыгыннан - 10 м;

- автомобиль кую майданчыктарыннан - 10 м;

- спорт белән шөгыйльләнү өчен майданчыктан-10 метрдан 40 метрга кадәр;

- хужалык максатлары өчен - 20 м;

- калдыктар өчен контейнерлы майданчыктар - 20 метрдан 100 метрга кадәр.

Автомобиль транспортын саклау урыннарыннан тыш, урамнар ягыннан булышу корылмаларын урнаштыру рөхсәт ителми.

Рөхсәт ителгән файдалану төрләре өчен киртәләреннән максималь биекlege кодлар белән 2.1, 2.2, 2.3 - 2 м, код белән 2.1.1 - 1.5 м.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре; жир кишәрлекләреннән чик (минималь һәм (яки) максималь) күләме һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүеннән, реконструкцияләүеннән иң чик параметрлары:

Рөхсәт ителгән файдалану төре		Жир кишәрлекләреннән чик күләмнәре һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүеннән, реконструкцияләүеннән иң чик параметрлары			
Коды	Атамасы	жир кишәрлеге күләме, кв м.	корылма катлары саны / биекlege	Төзелешн ең максимал ь проценты	жир кишәрлеге чикләреннән минимал ь чигенүлә р, м

Рөхсәт ителгән файдалануның төп төрләре					
3.1	Коммуналь хезмәт күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1.1	Коммуналь хезмәтләр күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.5.1	Мәктәпкәчә, башлангыч һәм урта гомуми белем бирү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	10/н.у.
11.1	Су объектларыннан гомуми файдалану	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
11.2	Су объектларыннан махсус файдалану	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
11.3	Гидротехник корылымнар	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
12.0	Гомуми файдаланудагы жир кишәрлекләре (территорияләре)	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
12.0.1	Урам-юл чөлгәре	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
12.0.2	Территорияне төзекләндерү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
Рөхсәт ителгән файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төрләре					
1.16	Кыр кишәрлекләрендә шәхси ярдәмче хужалык алып бару	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
2.1	Индивидуаль торак төзелеше өчен	мин. - 1000 макс. - 1500	3 кат/12 м	50 %	3/3
2.2	Шәхси ярдәмче хужалык алып бару өчен (йорт янындагы жир кишәрлеге)	мин. - 1000 макс. - 1500	3 кат/12 м	40 %	3/3
2.3	Блоклы торак төзелеше	мин. - 1000 макс. - 1500	3 кат/12 м	60 %	3/3
2.7.1.	Автотранспортны саклау	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән н/4.5 м	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.3	Көнкүреш хезмәте	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.4	Кибетләр	мин. - 400 макс. - 800	2 катлы/билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.6	Жәмәгать туклануы	билгеләнмәгән	2 катлы/билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
5.1.3	Спорт белән шөгыльләнү майданчыклары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
6.8	Элемтә	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
13.1	Яшелчәчелек белән шөгыльләнү	мин. - билгеләнмәгән макс. - 1500	0/0	0 %	билгеләнмәгән
13.2	Бакчачылык алып бару	мин. - билгеләнмәгән макс. - 1500	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

Искәрмәләр.

«Жир участогы чикләреннән минималь чигенүләр» графасында кисәкчә аша «н. у». сүз кыскартылышы белән китерелә, аларның кыйммәтләре билгеләнмәгән параметрлар билгеләнә.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән ярдәмче төрләре, файдалануның рөхсәт ителгән төп һәм шартлы төрләре өчен, [өлге Томның IX бүлегендә , 25СТАТЬЯСЫНДА, 25.1 пунктында күрсәтелгән таблица нигезендә билгеләнә.](#)

Өлеге статьяда жайга салынмаган күрсәткечләр техник регламентлар, норматив техник документлар, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары һәм башка норматив документлар таләпләре нигезендә билгеләнә.

Шәһәр төзелеше регламенты тарафыннан билгеләнгән жир кишәрлекләренең чик (минималь) күләмнәре түбәндәге очракларда кулланылмый:

- хосусый милектәге жир кишәрлеген һәм дәүләт милкендәге яисә муниципаль милектәге жирләрне һәм (яисә) жир кишәрлекләрен яңадан бүлү юлы белән жир кишәрлеге төзелсә һәм мәйданы жир кишәрлекләренең иң чик (минималь) үлчәмнәренә туры килә торган жирлектә жир кишәрлеген формалаштыру мөмкинлеге булмаса;

- жир кишәрлеге ике һәм аннан да күбрәк жир кишәрлекләрен берләштерү юлы белән барлыкка килсә;

- гамәлдәге күчәмсез милек объекты астында төзелә торган жир кишәрлеге барлыкка килсә һәм мәйданы жир кишәрлекләренең иң чик (минималь) күләменә туры килә торган жир кишәрлеген формалаштыру мөмкинлеге булмаса.

25.3. Индивидуаль торак төзелеше зоналарының шәһәр төзелеше регламенты (Ж1)

Индивидуаль торак төзелеше зоналарының шәһәр төзелеше регламенты (Ж1) өлеге Кагыйдәләр билгеләгән Ж1 индексы булган территориаль зоналарга кагыла.

Индивидуаль торак төзелеше зоналары түбәндәгеләрне урнаштыру өчен билгеләнгән:

- индивидуаль торак төзелеше һәм шәхси ярдәмче хужалык алып бару өчен билгеләнгән шәхси жир кишәрлекләре белән аерым тора торган торак йортлар;

- блоктан эшләнгән торак йортлар;

- аз катлы күп фатирлы торак йортлар (дүрт катка кадәр, мансардны да кертеп).

Торак зоналарда аерым торган, төзелгән яисә кушып төзелгән социаль һәм коммуналь-көнкүреш билгеләнешендәге объектларны, сәламәтлек саклау объектларын, мәктәпкчә, башлангыч гомуми һәм урта гомуми белем бирү объектларын, культ биналарын, автомобиль транспорты стоянкаларын, гараж билгеләнешендәге объектларны, гражданнарның яшәвенә бәйле һәм әйләнә-тирә мохиткә тискәре йогынты ясамый торган объектларны урнаштыру рөхсәт ителә. Торак зоналар составына шулай ук бакчачылыкны алып бару өчен билгеләнгән территорияләр дә кертелергә мөмкин.

Катларның иң чик саны һәм кодлар белән рөхсәт ителгән куллану төрләре өчен иң чик биеклек 2.1, 2.2, 2.3 төп биналарга, корылмаларга һәм корылмаларга карата билгеләнә. Ярдәмчел корылмаларның максималь биекlege - 3,5 м яисә түбә башына, 4,5 м кыек түбә очына кадәр.

Шәхси торак төзелеше өчен түбәндәге ераклыктарны алырга кирәк:

- участокның чигеннен торак йортның стенасына кадәр - кимендә 3 метр, урам яғыннан - 5 метр;

- участок чикләреннән алып хужалык корылмаларына кадәр - кимендә 1 метр;

- торак бина тәрәзәләреннән алып күрше участка урнашкан хужалык корылмаларына кадәр - кимендә 10 метр;

- үзәкләштерелгән канализация булмаганда, күрше йортның диварларына кадәр ара - 12 метрдан да ким түгел;

- үзәкләштерелгән канализация булмаганда бәдрәфтән су белән тәмин итү чыганагына (коега) кадәр 25 метрдан да ким булмаган ара.

Блокланган һәм аз катлы күпкатлы торак төзелеш өчен түбәндәге ераклыктарны алырга кирәк:

- участокның чигеннен торак йортның стенасына кадәр - кимендә 3 метр, урам яғыннан - код өчен 5 метр;

- 2-3 кат биеклектәге торак биналарның озын яктары арасында: 15 м дан да ким булмаган; 4 кат: 20 м дан да ким булмаган (көнкүреш өзеклекләре);

- торак бүлмәләреннән тәрәзәләре белән шул ук биналарның озын яктары һәм яннары арасында -10 метрдан да ким булмаган

Гомуми файдаланудагы майданчыктар торак һәм ижтимагый биналардан түбәндәге ераклыкта урнаштырылырга тиеш:

- балаларны торак биналарга кадәр уйнау өчен - 12 м;

- өлкәннәр өчен ял итү майданчыгынан - 10 м;

- автомобиль кую майданчыктарынан - 10 м;

- спорт белән шөгыйльләнү өчен майданчыктан -10 метрдан 40 метрга кадәр;

- хужалык максатлары өчен - 20 м;

- калдыктар өчен контейнерлы майданчыктар - 20 метрдан 100 метрга кадәр.

Автомобиль транспортын саклау урыннарыннан тыш, урамнар яғыннан булышу корылмаларын урнаштыру рәхсәт ителми.

Рәхсәт ителгән файдалану төрләре өчен киртәләреннән максималь биеклеген кодлар белән 2.1, 2.2, 2.3 - 2 м, код белән 2.1.1 - 1.5 м.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларынан файдалануның рәхсәт ителгән төрләре; жир кишәрлекләреннән чик (минималь һәм (яки) максималь) күләме һәм капитал төзелеш объектларын рәхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары:

Рәхсәт ителгән файдалану төре		Жир кишәрлекләреннән чик күләмнәре һәм капитал төзелеш объектларын рәхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары			
Коды	Атамасы	жир кишәрлеге күләме, кв м.	корылма катлары саны / биеклегенә	Төзелешнең максимум проценты	жир кишәрлеге чикләреннән минималь чигенүләр, м
Рәхсәт ителгән файдалануның төп төрләре					
2.1	Индивидуаль торак төзелеш өчен	мин. - 1000 макс. -	3 кат/12 м	50 %	5/3

		2500			
2.2	Шәхси ярдәмче хужалык алып бару өчен (йорт янындагы жир кишәрлеге)	мин. - 1000 макс. - 2500	3 кат/12 м	40 %	5/3
2.3	Блоклы торак төзелеше	мин. - 1000 макс. - 2500	3 кат/12 м	60 %	5/3
3.1.1	Коммуналь хезмәтләр күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.4.1.	Амбулатория-хастаханә хезмәте күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.5.1	Мәктәпкәчә, башлангыч һәм урта гомуми белем бирү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	10/н.у.
3.8	Ижтимагый идарә	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.8.1.	Дәүләт идарәсе	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
5.1.3	Спорт белән шөгыйльләнү мәйданчыклары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
9.3	Тарихи-мәдәни эшчәнлек	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
11.1	Су объектларыннан гомуми файдалану	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
11.2	Су объектларыннан махсус файдалану	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
11.3	Гидротехник корылмалар	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
12.0	Гомуми файдаланудагы жир кишәрлекләре (территорияләре)	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
12.0.1	Урам-юл чөлтәре	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
12.0.2	Территорияне төзекләндерү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
Рөхсәт ителгән файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төрләре					
2.1.1.	Азкатлы күпфирлы торак төзелеше	мин. - 500 макс. - н.у.	4 кат (мансардны да кертеп)/20 м	75%	билгеләнмәгән
2.7	Торак төзелешенә хезмәт күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
2.7.1.	Автотранспортны саклау	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән/4 .5 м	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1.2.	Коммуналь хезмәтләр күрсәтүне тәмин итү торган оешмаларның административ биалары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

3.2.1.	Социаль хезмэт күрсэтү йортлары	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.2.2.	Халыкка социаль ярдэм күрсэтү	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.2.3	Элемтэ хезмэте күрсэтү	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.2.4	Тулай торақлар	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.3	Көнкүреш хезмэте	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.6.1.	Мэдэни-ял итү эшчэнлеге объектлары	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.7	Дини куллану	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.7.1.	Дини йолаларны гамэлгэ ашыру	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.7.2.	Дини идарэ һәм мөгариф	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.9.1.	Гидрометеорология өлкөсөндөгө һәм аның белән үзара бэйле өлкөлөрдөгө эшчэнлекне тээмин итү	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.10.1	Амбулатор ветеринария хезмэте күрсэтү	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.1	Эшлекле идарэ	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.4	Кибетлэр	билгелэнмэгэ н	2 катлы/билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.5	Банк һәм иминият эшчэнлеге	билгелэнмэгэ н	2 катлы/билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.6	Жәмөгать туклануы	билгелэнмэгэ н	2 катлы/билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.7	Кунақханэ буенча хезмэте күрсэтү	билгелэнмэгэ н	3 катлы/билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.9.1.3	Автомобиль югычлары	билгелэнмэгэ н	2 кат/10 м	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.9.1.4	Автомобильлэрне ремонтлау	билгелэнмэгэ н	2 кат/10 м	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.8	Элемтэ	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
7.6	Урамда йөрми торған транспорт	билгелэнмэгэ н	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
13.1	Яшелчәчелек белән шөгыльләнуү	мин. - билгелэнмэгэ н макс. - 1500	0/0	0 %	билгелэнмэгэн

13.2	Бакчачылык алып бару	мин. - билгеләнмәгән н макс. - 1500	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
------	----------------------	--	---------------	---------------	---------------

Искәрмәләр.

«Жир кишәрлеге чикләреннән минималь аралыклар» графасында вакланма аша жир кишәрлегенен урамнары һәм башка якларыннан аралык күрсәткечләре китерелә.
«н.у.» шартлы кыскаруы мәгънәсе билгеләнмәгән параметрлар белән билгеләнә.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән ярдәмче төрләре, файдалануның рөхсәт ителгән төп һәм шартлы төрләре өчен, [элегә Томның IX бүлегендә , 25СТАТЬЯСЫНДА, 25.1 пунктында күрсәтелгән таблица нигезендә билгеләнә.](#)

Элегә статьяда жайга салынмаган күрсәткечләр техник регламентлар, норматив техник документлар, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары һәм башка норматив документлар таләпләре нигезендә билгеләнә.

Шәһәр төзелеш регламенты тарафыннан билгеләнгән жир кишәрлекләренәң чик (минималь) күләмнәре түбәндәге очракларда кулланылмый:

- хосусый милектәге жир кишәрлеген һәм дәүләт милкендәге яисә муниципаль милектәге жирләренә һәм (яисә) жир кишәрлекләрен яңадан бүлү юлы белән жир кишәрлеге төзелсә һәм мәйданы жир кишәрлекләренәң иң чик (минималь) үлчәмнәренә туры килә торган жирлектә жир кишәрлеген формалаштыру мөмкинлеге булмаса;

- жир кишәрлеге ике һәм аннан да күбрәк жир кишәрлекләрен берләштерү юлы белән барлыкка килсә;

- гамәлдәге күчмәсез милек объекты астында төзелә торган жир кишәрлеге барлыкка килсә һәм мәйданы жир кишәрлекләренәң иң чик (минималь) күләменә туры килә торган жир кишәрлеген формалаштыру мөмкинлеге булмаса.

25.4. Аз катлы торак төзелеш зоналарының шәһәр төзелеш регламенты (Ж2)

Аз катлы торак төзелеш зоналарының шәһәр төзелеш регламенты (Ж2) элегә Кагыйдәләр билгеләгән Ж2 индексы булган территориаль зоналарга кагыла.

Аз катлы күпфатирлы торак төзелеш зоналары урнаштыру өчен билгеләнгән:

- аз катлы торак йортлар (дүрт катка кадәр, мансардын да кертеп);

- блоктан эшләнгән торак йортлар;

- йорт янындагы жир кишәрлекләре белән аерым торучы торак йортларны;

Торак зоналарда аерым торган, төзелгән яисә кушып төзелгән социаль һәм коммуналь-көнкүреш билгеләнешендәге объектларны, сәламәтлек саклау объектларын, мәктәпкәчә, башлангыч гомуми һәм урта гомуми белем бирү объектларын, культ биначарын, автомобиль транспорты стоянчаларын, гараж билгеләнешендәге объектларны, гражданның яшәвенә бәйлә һәм әйләнә-тирә мохиткә тискәре йогынты ясамый торган объектларны урнаштыру рөхсәт ителә. Торак зоналар составына шулай ук бакчачылыкны алып бару өчен билгеләнгән территорияләр дә кертелергә мөмкин.

Катларның иң чик саны һәм кодлар белән рөхсәт ителгән куллану төрләре өчен иң чик биеклек 2.1, 2.2, 2.3 төп биначарга, корылмаларга һәм корылмаларга карата

билгеләнә. Ярдәмчел корылмаларның максималь биекlege - 3,5 м яcсы түбә башына, 4,5 м кыек түбә очына кадәр.

Шәхси торак төзелеше өчен түбәндөгә ераклыктарны алырга кирәк:

- участокның чигеннән торак йортның стенасына кадәр - кимендә 3 метр, урам ягыннан - 5 метр;

- участок чикләреннән алып хужалык корылмаларына кадәр - кимендә 1 метр;

- торак бина тәрәзәләреннән алып күрше участка урнашкан хужалык корылмаларына кадәр - кимендә 10 метр;

- үзәкләштерелгән канализация булмаганда, күрше йортның диварларына кадәр ара - 12 метрдан да ким түгел;

- үзәкләштерелгән канализация булмаганда бәдрәфтән су белән тәмин итү чыганагына (коега) кадәр 25 метрдан да ким булмаган ара.

Блокланган һәм аз катлы күпкатлы торак төзелеше өчен түбәндөгә ераклыктарны алырга кирәк:

- участокның чигеннән торак йортның стенасына кадәр - кимендә 3 метр, урам ягыннан - код өчен 5 метр;

- 2-3 кат биеклектәге торак биналарның озын яктары арасында: 15 м дан да ким булмаган; 4 кат: 20 м дан да ким булмаган (көнкүреш өзеклекләре);

- торак бүлмәләренең тәрәзәләре белән шул ук биналарның озын яктары һәм яннары арасында -10 метрдан да ким булмаган

Гомуми файдаланудагы мәйданчыктар торак һәм ижтимагый биналардан түбәндөгә ераклыкта урнаштырылырга тиеш:

- балаларны торак биналарга кадәр уйнау өчен - 12 м;

- өлкәннәр өчен ял итү мәйданчыгыннан - 10 м;

- автомобиль кую мәйданчыктарыннан - 10 м;

- спорт белән шөгыйльләну өчен мәйданчыктан-10 метрдан 40 метрга кадәр;

- хужалык максатлары өчен - 20 м;

- калдыктар өчен контейнерлы мәйданчыктар - 20 метрдан 100 метрга кадәр.

Автомобиль транспортын саклау урыннарыннан тыш, урамнар ягыннан булышу корылмаларын урнаштыру рөхсәт ителми.

Рөхсәт ителгән файдалану төрләре өчен киртәләренең максималь биекlege кодлар белән 2.1, 2.2, 2.3 - 2 м, код белән 2.1.1 - 1.5 м.

Автомобиль транспортын саклау урыннарыннан тыш, урамнар ягыннан булышу корылмаларын урнаштыру рөхсәт ителми.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре; жир кишәрлекләренең чик (минималь һәм (яки) максималь) күләме һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары:

Рөхсәт ителгән файдалану төре		Жир кишәрлекләренең чик күләмнәре һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары			
Коды	Атамасы	жир кишәрлеге күләме, кв м.	корылма катлары саны / биекlege	Төзелеш нең максимум процент ы	жир кишәрлеге чикләреннән минималь чигенүләр, м
Рөхсәт ителгән файдалануның төп төрләре					
2.1.1.	Азкатлы күпфтирлы торак	мин. - 500макс. -		75%	билгеләнмәг

	төзелеше	н.у.	4 кат (мансардны да кертеп)/20 м		эн
2.3	Блоклы торак төзелеше	мин. - 1000макс. - 2500	3 кат/12 м	60 %	5/3
2.7.1.	Автотранспортны саклау	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
3.1.1	Коммуналь хезмэтлэр күрсэтү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
3.4.1.	Амбулатория-хастаханэ хезмэте күрсэтү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
3.5.1	Мэктэпкэчэ, башлангыч һәм урта гомуми белем бирү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	10/н.у.
3.8	Ижтимагый идарэ	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
3.8.1.	Дэүлэт идарэсе	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
4.4	Кибетлэр	билгелэнмэгэн	3 катлы/билгел энмэгэн	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
5.1.3	Спорт белэн шөгьльлөнү мөйданчыклары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
9.3	Тарихи-мэдэни эшчэнлек	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
11.1	Су объектларыннан гомуми файдалану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
11.2	Су объектларыннан махсус файдалану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
11.3	Гидротехник корьлмалар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
12.0	Гомуми файдаланудагы жир кишэрлеклэре (территориялэре)	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
12.0.1	Урам-юл челтэре	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
12.0.2	Территорияне төзеклэндерү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
Рөхсэт ителгэн файдалануның шартлы рөхсэт ителгэн төрлэре					
2.1	Индивидуаль торак төзелеше өчен	мин. - 1000макс. - 2500	3 кат/12 м	50 %	5/3
2.2	Шәхси ярдәмче хужалык алып бару өчен (йорт янындагы жир кишэрлеге)	мин. - 1000макс. - 2500	3 кат/12 м	40 %	5/3
2.5	Уртача катлы торак төзелеше	билгелэнмэгэн	б.к. 8 кат.	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн
2.7	Торак төзелешенэ хезмэт күрсэтү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэн мэгэн	билгелэнмэг эн

3.1.2.	Коммуналь хезмэтлэр күрсэтүне тээмин итү торган оешмаларның административ биналары	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.2.1.	Социаль хезмэт күрсэтү йортлары	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.2.2.	Халыкка социаль ярдәм күрсэтү	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.2.3	Элемтә хезмәте күрсэтү	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.2.4	Тулай торақлар	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.3	Көнкүреш хезмәте	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.6.1.	Мәдәни-ял итү эшчәнлегә объектлары	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.7	Дини куллану	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.7.1.	Дини йолаларны гамәлгә ашыру	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.7.2.	Дини идарә һәм мәгариф	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.9.1.	Гидрометеорология өлкәсендәгә һәм аның белән үзара бәйлә өлкәләрдәгә эшчәнлекне тээмин итү	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.10.1	Амбулатор ветеринария хезмәте күрсэтү	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
4.1	Эшлекле идарә	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
4.5	Банк һәм иминият эшчәнлегә	билгеләнмэгән	2 катлы/билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
4.6	Жәмәгать туклануы	билгеләнмэгән	2 катлы/билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
4.7	Кунакханә буенча хезмәте күрсэтү	билгеләнмэгән	3 катлы/билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
4.9.1.3	Автомобиль югычлары	билгеләнмэгән	2 кат/10 м	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
4.9.1.4	Автомобильләрене ремонтлау	билгеләнмэгән	2 кат/10 м	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
6.8	Элемтә	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
7.6	Урамда йөрми торган транспорт	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
13.1	Яшелчәчелек белән шөгыйльләну	мин. - билгеләнмэгән макс. - 1500	0/0	0 %	билгеләнмэгән

13.2	Бакчачылык алып бару	мин. - билгеләнмәгән макс. - 1500	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
------	----------------------	--------------------------------------	---------------	---------------	---------------

Искәрмәләр.

«Жир кишәрлеге чикләреннән минималь аралыктар» графасында вакланма аша жир кишәрлегенен урамнары һәм башка якларыннан аралык күрсәткечләре китерелә.

«н.у.» шартлы кыскаруы мәгънәсе билгеләнмәгән параметрлар белән билгеләнә.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән ярдәмче төрләре, файдалануның рөхсәт ителгән төп һәм шартлы төрләре өчен, [әлеге Томның IX бүлегендә , 25СТАТЬЯСЫНДА, 25.1 пунктында күрсәтелгән таблица нигезендә билгеләнә.](#)

Әлеге статьяда жайга салынмаган күрсәткечләр техник регламентлар, норматив техник документлар, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары һәм башка норматив документлар таләпләре нигезендә билгеләнә.

Шәһәр төзелеш регламенты тарафыннан билгеләнгән жир кишәрлекләренә чик (минималь) күләмнәре түбәндәге очракларда кулланылмый:

- хосусый милектәге жир кишәрлеген һәм дәүләт милкендәге яисә муниципаль милектәге жирләренә һәм (яисә) жир кишәрлекләрен яңадан бүлү юлы белән жир кишәрлеге төзелсә һәм мәйданы жир кишәрлекләренә иң чик (минималь) үлчәмнәренә туры килә торган жирлектә жир кишәрлеген формалаштыру мөмкинлеге булмаса;

- жир кишәрлеге ике һәм аннан да күбрәк жир кишәрлекләрен берләштерү юлы белән барлыкка килсә;

- гамәлдәге күчмәсез милек объекты астында төзелә торган жир кишәрлеге барлыкка килсә һәм мәйданы жир кишәрлекләренә иң чик (минималь) күләмнә туры килә торган жир кишәрлеген формалаштыру мөмкинлеге булмаса.

25.5. ДеловаяКүпфункцияле ижтимагый-эшлекле зоналарның (ОД) шәһәр төзелеш регламенты

Күпфункцияле ижтимагый-эшлекле зоналарның шәһәр төзелеш регламенты әлеге Кагыйдәләр билгеләгән ОД индексы булган территорияль зоналарга кагыла.

Күпфункцияле ижтимагый-эшлекле зоналар мәдәният, сәүдә, сәламәтлек саклау, жәмәгать туклануы, социаль һәм мәдәни-көнкүреш билгеләнешендәге объектлар, эшкуарлык эшчәнлеге, урта һөнәри һәм югары һөнәри белем бирү объектлары, административ, фәнни-тикшеренү учреждениеләре, мәдәни биналар, автомобиль транспорты тукталышлары, эшлекле, финанс билгеләнешендәге объектлар, гражданнарның тормыш эшчәнлеген тәэмин итүгә бәйлә башка объектлар урнаштыру өчен билгеләнгән.

Ижтимагый-эшлекле зоналарда урнаштыру өчен рөхсәт ителгән капитал төзелеш объектлары исемлегенә торак йортлар, блокланган төзелешнең торак йортлары, күпфатирлы йортлар, кунакханәләр, жир асты яки күпкатлы гаражлар кертелгән мөмкин.

Катларның иң чик саны һәм кодлар белән рөхсәт ителгән куллану төрләре өчен иң чик биеклек 2.1, 2.2, 2.3 төп биналарга, корылмаларга һәм корылмаларга карата

билгеләнә. Ярдәмчел корылмаларның максималь биекlege - 3,5 м яcсы түбә башына, 4,5 м кыек түбә очына кадәр.

Биналар арасындагы минималь ераклык:

- мәктәпкәчә һәм гомуми белем бирү учреждениеләре өчен кызыл линиядән төп төзелешкә кадәр - 10 м;

- стационары булган дөвалау учреждениеләре өчен кызыл линиядән төп төзелешкә кадәр- 30 м;

- стационары һәм башка ижтимагый һәм торак биналары булган дөвалау учреждениесе арасындагы ераклык кимендә 50 м;

Блокланган һәм аз катлы күпкатлы торак төзелеше өчен түбәндөгә ераклыкларны алырга кирәк:

- участокның чигеннән торак йортның стенасына кадәр - кимендә 3 метр, урам ягыннан - ачыкланмаган;

- 2-3 кат биеклектәге торак биналарның озын яклары арасында: 15 м дан да ким булмаган; 4 кат: 20 м дан да ким булмаган (көнкүреш өзеклекләре);

- торак бүлмәләреннән тәрәзәләре белән шул ук биналарның озын яклары һәм яннары арасында -10 метрдан да ким булмаган

Шәхси торак төзелеше өчен түбәндөгә ераклыкларны алырга кирәк:

- участокның чигеннән торак йортның стенасына кадәр - кимендә 3 метр, урам ягыннан - 5 метр;

- участок чикләреннән алып хужалык корылмаларына кадәр - кимендә 1 метр;

- торак бина тәрәзәләреннән алып күрше участка урнашкан хужалык корылмаларына кадәр - кимендә 10 метр;

- үзәкләштерелгән канализация булмаганда, күрше йортның диварларына кадәр ара - 12 метрдан да ким түгел;

- үзәкләштерелгән канализация булмаганда бәдрәфтән су белән тәэмин итү чыганагына (коега) кадәр 25 метрдан да ким булмаган ара.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре; жир кишәрлекләреннән чик (минималь һәм (яки) максималь) күләме һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүен, реконструкцияләүеннән иң чик параметрлары:

Рөхсәт ителгән файдалану төре		Жир кишәрлекләреннән чик күләмнәре һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүен, реконструкцияләүеннән иң чик параметрлары			
Коды	Атамасы	жир кишәрлеге күләме, кв м.	корылма катлары саны / биекlege	Төзелешнән ең максимум проценты	жир кишәрлеге чикләреннән минималь чигенүләре, м
Рөхсәт ителгән файдалануның төп төрләре					
2.7	Торак төзелешенә хезмәт күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1	Коммуналь хезмәт күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

3.1.1	Коммуналь хезмэтлэр күрсэтү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.1.2.	Коммуналь хезмэтлэр күрсэтүне тээмин итү торган оешмаларның административ биналары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.2.2.	Халыкка социаль ярдэм күрсэтү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.2.3	Элемтэ хезмэте күрсэтү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.2.4	Тулай торақлар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.3	Көнкүреш хезмэте	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.4.1.	Амбулатория-хастаханэ хезмэте күрсэтү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.4.2.	Стационар медицина хезмэте	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.5.1	Мэктэпкэчэ, башлангыч һәм урта гомуми белем бирү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	10/н.у.
3.5.2.	Урта һәм югары һөнэри белем	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	10/н.у.
3.6.1.	Мэдэни-ял итү эшчәнлеге объектлары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.7	Дини куллану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.7.1.	Дини йолаларны гамэлгэ ашыру	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.7.2.	Дини идарэ һәм мәгариф	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.8	Ижтимагый идарэ	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.8.1.	Дәүләт идарәсе	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.8.2.	Вәкиллеқ эшчәнлеге	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.9.2	Фәнни тикшеренүләр үткәрү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.10.1	Амбулатор ветеринария хезмэте күрсэтү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.1	Эшлекле идарэ	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.4	Кибетләр	билгелэнмэгэн	3 катлы/билгеләнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.5	Банк һәм иминият эшчәнлеге	билгелэнмэгэн	2 катлы/билгеләнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.6	Жәмәгать туклануы	билгелэнмэгэн	3 катлы/билгел	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн

			ЭНМЭГЭН		
4.7	Кунакханэ буенча хезмэте күрсэтү	билгелэнмэгэн	5 кат/билгелэн мэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
4.8.1	Күңел ачу чаралары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
5.1.1.	Спорт-тамаша чараларын тээмин итү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
5.1.2.	Биналарда спорт белэн шөгьльлэнүне тээмин итү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
5.1.3	Спорт белэн шөгьльлэнү майданчыклары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
9.3	Тарихи-мэдэни эшчэнлек	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
11.1	Су объектларыннан гомуми файдалану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
11.2	Су объектларыннан махсус файдалану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
11.3	Гидротехник корылмалар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
12.0	Гомуми файдаланудагы жир кишэрлеклэре (территориялэре)	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
12.0.1	Урам-юл челтэре	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
12.0.2	Территорияне төзеклэндерү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
Рөхсэт ителгэн файдалануның шартлы рөхсэт ителгэн төрлэре					
2.1	Индивидуаль торак төзелеше өчен	мин. - 1000макс. - 2500	3 кат/12 м	50 %	5/3
2.1.1.	Азкатлы күпфирлы торак төзелеше	мин. - 500макс. - н.у.	4 кат (мансардны да кертеп)/20 м	75%	билгелэн мэгэн
2.2	Шәхси ярдәмче хужалык алып бару өчен (йорт янындагы жир кишэрлеге)	мин. - 1000макс. - 2500	3 кат/12 м	40 %	5/3
2.3	Блоклы торак төзелеше	мин. - 1000макс. - 2500	3 кат/12 м	60 %	5/3
2.7.1.	Автотранспортны саклау	билгелэнмэгэн	1 катлы/4.5 м	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
3.2.1.	Социаль хезмэт күрсэтү йортлары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
3.4.3.	Махсус билгеләнештәге медицина оешмалары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн
3.9.1.	Гидрометеорология өлкәсендәге һәм аның белән	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэн мэгэн

	үзара бэйле өлкэлэрдэгэ эшчэнлекне тээмин итү				
3.9.3	Фөнни сынаулар үткэрү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
4.2	Сэүдэ объектлары (сэүдэ үзэклэре, сэүдэ-күнел ачу үзэклэре (комплекслар))	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
4.3	Базарлар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
4.9	Хезмэт урыны гаражлары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
4.9.1. 1	ТранспортТранспорт чараларына ягулык салу	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
4.9.1. 2	Юл ялын тээмин итү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
4.9.1. 3	Автомобиль югычлары	билгелэнмэгэн	2 кат/10 м	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
4.9.1. 4	Автомобильлэрне ремонтлау	билгелэнмэгэн	2 кат/10 м	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
4.10	Күргэзмэ-ярминкэ эшчэнлеге	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
5.1.4	Спорт белэн шөгыльлэнү өчен жиһазландырылган майданчыклар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
5.1.5.	Су спорты	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
6.8	Элемтэ	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
7.2.2	Пассажирларны ташу буенча хезмэт күрсэтү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
7.2.3	Гомуми айдаланудагы транспорт кую урыннары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
7.4	Һава транспорты	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
7.6	Урамда йөрми торган транспорт	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
8.0	Оборона һәм иминлек тээмин итү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн
8.3	Эчке тэртипне тээмин итү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэ н	билгелэнм эгэн	билгелэн мэгэн

Искөрмэлэр.

«Жир кишэрлеге чиклэрэннән минималь аралыклар» графасында вакланма аша жир кишэрлегенен урамнары һәм башка якларыннан аралык күрсэткеллэре китерелә.

«н.у.» шартлы кыскаруы мэгънәсе билгеләнмэгэн параметрлар белән билгеләнә.

Жир кишэрлеклэрэннән һәм капитал төзелеш объектларыннан айдалануның рөхсәт ителгән ярдәмче төрлэре, айдалануның рөхсәт ителгән төп һәм шартлы төрлэре өчен, [элегэ Томның IX бүлегендә , 25СТАТЬЯСЫНДА, 25.1 пунктында күрсәтелгән таблица нигезендә билгеләнә.](#)

Өлеге статьяда жайга салынмаган күрсөткөчлөр техник регламентлар, норматив техник документлар, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары һәм башка норматив документлар таләпләре нигезендә билгеләнә.

Шәһәр төзелеше регламенты тарафыннан билгеләнгән жир кишәрлекләренең чик (минималь) күләмнәре түбәндәге очрақларда кулланылмый:

- хосусый милектәге жир кишәрлеген һәм дәүләт милкендәге яисә муниципаль милектәге жирләрне һәм (яисә) жир кишәрлекләрен яңадан бүлү юлы белән жир кишәрлеге төзелсә һәм мәйданы жир кишәрлекләренең иң чик (минималь) үлчәмнәренә туры килә торган жирлектә жир кишәрлеген формалаштыру мөмкинлеге булмаса;

- жир кишәрлеге ике һәм аннан да күбрәк жир кишәрлекләрен берләштерү юлы белән барлыкка килсә;

- гамәлдәге күчәмсез милек объекты астында төзелә торган жир кишәрлеге барлыкка килсә һәм мәйданы жир кишәрлекләренең иң чик (минималь) күләменә туры килә торган жир кишәрлеген формалаштыру мөмкинлеге булмаса.

25.5.1. Социаль объектлар зонасы (ОД-С)

Рөхсәт ителгән файдалану төрләре		Жир участкаларының иң чик күләмнәре һәм рөхсәт ителгән төзелешнең чикле параметрлары, капитал төзелеш объектларын реконструкцияләү.(ОКС)			
Коды	Атамасы	Жир кишәрлеге мәйданы (кв. м)	проценты жир кишәрлеге чикләрендә төзелеш (%)	Катлар саны (эт.)	Биналарның, корылмаларның биекlege (м)
		мин/макс	макс.	макс.	макс.
Рөхсәт ителгән файдалануның төп төрләре					
3.1.1	Коммуналь хезмәтләр күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1.2.	Коммуналь хезмәтләр күрсәтүне тәмин итү торган оешмаларның административ биналары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.2.1.	Социаль хезмәт күрсәтү йортлары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.2.2.	Халыкка социаль ярдәм күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.2.3	Элемтә хезмәте күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.4.1.	Амбулатория-хастаханә хезмәте күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.4.2.	Стационар медицина хезмәте	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

3.4.3.	Махсус билгелэнштөге медицина оешмалары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.5.1	Мэктэпкэчэ, башлангыч һәм урта гомуми белем биру	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.5.2.	Урта һәм югары һөнәри белем	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.6.1.	Мәдәни-ял итү эшчәнлеге объектлары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.8.1.	Дәүләт идарәсе	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.9.1.	Гидрометеорология өлкәсендәге һәм аның белән үзара бәйлә өлкәләрдәге эшчәнлекне тәэмин итү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.9.2	Фәнни тикшеренүләр үткөрү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.9.2	Транспорт чараларын кую урыны	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
5.1.2.	Биналарда спорт белән шөгыйльләнгән тәэмин итү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.8	Элемтә	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
8.3	Эчке тәртипне тәэмин итү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
9.2.1	Санатор эшчәнлек	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
9.3	Тарихи-мәдәни эшчәнлек	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.1	Су объектларыннан гомуми файдалану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.3	Гидротехник корымалар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0	Гомуми файдаланудагы жир кишәрлекләре (территорияләре)	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0.1	Урам-юл челтәре	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0.2	Территорияне төзекләндерү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.3	Запас	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
Рөхсәт ителгән файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төрләре					
3.2.4	Тулай торақлар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн

3.3	Көнкүрөш хезмәте	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.7.1.	Дини йолаларны гамәлгә ашыру	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.7.2.	Дини идарә һәм мәгариф	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.1	Эшлекле идарә	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.4	Кибетләр	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.6	Жәмәгать туклануы	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.7	Кунакханә буенча хезмәте күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
7.11	Тимер юллар	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
8.0	Оборона һәм иминлек тәмин итү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
Рөхсәт ителгән файдалануның төрле төрләре					
3.2.4	Тулай тораclar	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.3	Көнкүрөш хезмәте	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.1	Эшлекле идарә	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.4	Кибетләр	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.6	Жәмәгать туклануы	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.7	Кунакханә буенча хезмәте күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.9	Хезмәт урыны гаражлары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
5.1.3	Спорт белән шөгылләнү майданчыклары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

25.6. Транспорт инфраструктурасы зоналарының шәһәр төзелеше регламенты (Т)

Транспорт инфраструктурасы (Т) зоналарының шәһәр төзелеше регламенты әлеге Кагыйдәләрдә билгеләнгән Т индексы булган территорияль зоналарга кагыла.

Транспорт инфраструктурасы зоналары транспорт инфраструктурасы объектларын урнаштыру өчен, шул исәптән кешеләрне яки йөкләрне ташу яки матдәләр тапшыру өчен кулланыла торган төрле элемент юллары һәм корылмалар, шулай ук техник регламентлар таләпләренә ярашлы рәвештә мондый объектларның санитар-күзәтү зоналарын урнаштыру өчен билгеләнгән.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре; жир кишәрлекләренен чик (минималь һәм (яки) максималь) күләме һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең ин чик параметрлары:

Рөхсәт ителгән файдалану төре		Жир кишәрлекләренен чик күләмнәре һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең ин чик параметрлары			
Коды	Атамасы	жир кишәрлеге күләме, кв м.	корылма катлары саны / биекlege	Төзелешн ең максимал ь	жир кишәрлеге чикләре

				проценты	ннн минимал ь чигенүлө р, м
Рөхсэт ителгэн файдалануның төп төрлөрө					
2.4	Күчмө торак	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	0 %	билгелән мэгән
2.7.1.	Автотранспортны саклау	билгеләнмэгән	1 катлы/4.5 м	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
3.1.1	Коммуналь хезмәтләр күрсәтү	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
3.1.2.	Коммуналь хезмәтләр күрсәтүне тәмин итү торган оешмаларның административ биналары	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
3.9.1.	Гидрометеорология өлкәсендәге һәм аның белән үзара бәйле өлкәләрдәге эшчәнлекне тәмин итү	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
4.9	Хезмәт урыны гаражлары	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
4.9.1. 1	ТранспортТранспорт чараларына ягулык салу	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
4.9.1. 2	Юл ялын тәмин итү	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
4.9.1. 3	Автомобиль югычлары	билгеләнмэгән	2 кат/10 м	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
4.9.1. 4	Автомобильләрне ремонтлау	билгеләнмэгән	2 кат/10 м	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
7.1.1	Тимер юллар	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
7.1.2	Тимер юлда ташулар буенча хезмәт күрсәтү	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
7.2.2	Пассажирларны ташу буенча хезмәт күрсәтү	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
7.2.3	Гомуми файдаланудагы транспорт кую урыннары	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
7.3	Су транспорты	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
7.4	Һава транспорты	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
7.6	Урамда йөрми торган транспорт	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
11.1	Су объектларыннан гомуми файдалану	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
11.2	Су объектларыннан махсус файдалану	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән
11.3	Гидротехник корылмалар	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнм эгән	билгелән мэгән

12.0.1	Урам-юл челтәре	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
12.0.2	Территорияне төзекләндерү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
Рөхсәт ителгән файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төрләре					
6.8	Элемтә	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

Искәрмәләр.

«н.у.» шартлы кыскаруы мәгънәсе билгеләнмәгән параметрлар белән билгеләнә.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән ярдәмче төрләре, файдалануның рөхсәт ителгән төп һәм шартлы төрләре өчен, [әлеге Томның IX бүлегендә , 25СТАТЬЯСЫНДА, 25.1 пунктында күрсәтелгән таблица нигезендә билгеләнә.](#)

Әлеге статьяда жайга салынмаган күрсәткечләр техник регламентлар, норматив техник документлар, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары һәм башка норматив документлар таләпләре нигезендә билгеләнә.

25.7. Инженерлык инфраструктурасы зоналарының шәһәр төзелеш регламенты (И)

Инженерлык инфраструктурасы зоналарының(И) шәһәр төзелеш регламенты әлеге Кагыйдәләрдә билгеләнгән И индексы булган территориаль зоналарга кагыла.

Инженерлык инфраструктурасы зоналары инженерлык инфраструктурасы объектларын, шул исәптән корымаларны һәм коммуникацияләрне урнаштыру өчен, шулай ук техник регламентлар таләпләре нигезендә мондый объектларның санитар-саклау зоналарын билгеләү өчен урнаштырылган.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре; жир кишәрлекләренә чик (минималь һәм (яки) максималь) күләм һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары:

Рөхсәт ителгән файдалану төре		Жир кишәрлекләренә чик күләмнәре һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары			
Коды	Атамасы	жир кишәрлеге күләме, кв м.	корылма катлары саны / биекlege	Төзелешнең максимум проценты	жир кишәрлеге чикләреннән минималь чигенүләр, м
Рөхсәт ителгән файдалануның төп төрләре					
2.7.1.	Автотранспортны саклау	билгеләнмәгән	1 катлы/4.5 м	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1.1	Коммуналь хезмәтләр күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1.2.	Коммуналь хезмәтләр	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

	күрсэтүне тээмин итү торган оешмаларның административ биналары		н	эгэн	мэгэн
3.9.1.	Гидрометеорология өлкөсөндөгө һәм аның белән үзара бэйле өлкөлөрдөгө эшчәнлекне тээмин итү	билгеләнмэгән	билгеләнмөгә н	билгеләнмэгән	билгеләнмөгән
4.9	Хезмәт урыны гаражлары	билгеләнмэгән	билгеләнмөгә н	билгеләнмэгән	билгеләнмөгән
6.7	Энергетика	билгеләнмэгән	билгеләнмөгә н	билгеләнмэгән	билгеләнмөгән
7.5	Торба үткәргеч транспорты	билгеләнмэгән	билгеләнмөгә н	билгеләнмэгән	билгеләнмөгән
11.1	Су объектларыннан гомуми файдалану	билгеләнмэгән	билгеләнмөгә н	билгеләнмэгән	билгеләнмөгән
11.2	Су объектларыннан махсус файдалану	билгеләнмэгән	билгеләнмөгә н	билгеләнмэгән	билгеләнмөгән
11.3	Гидротехник корылмалар	билгеләнмэгән	билгеләнмөгә н	билгеләнмэгән	билгеләнмөгән
12.0.1	Урам-юл чөлтөрө	билгеләнмэгән	билгеләнмөгә н	билгеләнмэгән	билгеләнмөгән
12.0.2	Территорияне төзөклөндөрү	билгеләнмэгән	билгеләнмөгә н	билгеләнмэгән	билгеләнмөгән
Рөхсәт ителгән файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төрлөрө					
4.4	Кибетләр	билгеләнмэгән	3 катлы/билгеләнмөгән	билгеләнмэгән	билгеләнмөгән
4.9	Хезмәт урыны гаражлары	билгеләнмэгән	билгеләнмөгә н	билгеләнмэгән	билгеләнмөгән
6.8	Элемтә	билгеләнмэгән	билгеләнмөгә н	билгеләнмэгән	билгеләнмөгән
7.4	Һава транспорты	билгеләнмэгән	билгеләнмөгә н	билгеләнмэгән	билгеләнмөгән

Искәрмәләр.

«н.у.» шартлы кыскаруы мөгънәсе билгеләнмөгән параметрлар белән билгеләнде.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән ярдәмчә төрлөрө, файдалануның рөхсәт ителгән төп һәм шартлы төрлөрө өчөн, [өлөгә Томның IX бүлегендә , 25СТАТЬЯСЫНДА, 25.1 пунктында күрсәтелгән таблица нигезендә билгеләнә.](#)

Өлегә статьяда жайга салынмаган күрсәткечләр техник регламентлар, норматив техник документлар, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары һәм башка норматив документлар таләпләрә нигезендә билгеләнә.

25.8. IV-V класслы хәвәфлеләктәгә житештерү һәм склад объектлары зоналарының шәһәр төзелешә регламенты (ПЗ)

IV-V класслы хәвәфлеләктәгә житештерү һәм склад объектлары зоналарының (ПЗ) шәһәр төзелешә регламенты өлегә Кагыйдәләрдә билгеләнгән ПЗ индексы булган территорияль зоналарга кагыла.

Житештерү зоналары эйлэнэ-тирэ мохиткэ йогынты ясауның төрле нормативлары булган житештерү объектларын, склад объектларын урнаштыру өчен, шулай ук техник регламентлар таләпләре нигезендә мондый объектларның санитар-саклау зоналарын билгеләү өчен билгеләнгән.

Жир кишәрлекләреннән һәм капиталъ төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре; жир кишәрлекләренең чик (минималь һәм (яки) максималь) күләме һәм капиталъ төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары:

Рөхсәт ителгән файдалану төре		Жир кишәрлекләренең чик күләмнәре һәм капиталъ төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары			
Коды	Атамасы	жир кишәрлеге күләме, кв м.	корылма катлары саны / биекlege	Төзелешн ең максимал ь проценты	жир кишәрлеге чикләреннән минималь чигенүләр, м
Рөхсәт ителгән файдалануның төп төрләре					
1.15	Авыл хужалыгы продукциясен саклау һәм эшкәртү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
2.7.1.	Автотранспортны саклау	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән/4.5 м	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1	Коммуналь хезмәт күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1.1	Коммуналь хезмәтләр күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1.2.	Коммуналь хезмәтләр күрсәтүне тәмин итү торган оешмаларның административ биналары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.2.3	Элемтә хезмәте күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.3	Көнкүреш хезмәте	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.9.1.	Гидрометеорология өлкәсендәге һәм аның белән үзара бәйләү өлкәләрдәге эшчәнлекне тәмин итү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.9.2	Фәнни тикшеренүләр үткәрү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.9.3	Фәнни сынаулар үткәрү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.1	Эшлекле идарә	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.4	Кибетләр	билгеләнмәгән	2 катлы/билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.5	Банк һәм иминият эшчәнlege	билгеләнмәгән	2 кат/н.	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

				эгэн	гэн
4.6	Жэмэгать туклануы	билгелэнмэгэн	3 катлы/билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.9	Хезмэт урыны гаражлары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.9.1.1	ТранспортТранспорт чараларына ягулык салу	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.9.1.3	Автомобиль югычлары	билгелэнмэгэн	2 кат/10 м	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.9.1.4	Автомобильлерне ремонтлау	билгелэнмэгэн	2 кат/10 м	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.0	Житештерү эшчэнлеге	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.2.1	Автомобиль төзелеше сэнэгате	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.3	Жинел сэнэгать	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.3.1.	Фармацевтика сэнэгате	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.4	Азык-төлөк сэнэгате	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.5	Нефть химиясе сэнэгате	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.6	Төзелеш сэнэгате	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.8	Элемтэ	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.9	Склад	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.9.1	Склад майданчыклары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.11	Целлюлоза-кэгазь сэнэгате	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.12	Фәнни-житештерү эшчэнлеге	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.1	Су объектларыннан гомуми файдалану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.2	Су объектларыннан махсус файдалану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.3	Гидротехник корымалар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0	Гомуми файдаланудагы жир кишөрлеклэре (территориялэре)	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0.1	Урам-юл челтэре	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0.2	Территорияне төзеклэндерү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
Рөхсэт ителгэн файдалануның шартлы рөхсэт ителгэн төрлэре					

1.13	Балыкчылык	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.2.4	Тулай торақлар	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.5.2.	Урта һәм югары һөнәри белем	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	10/н.у.
7.3	Су транспорты	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

Искәрмәләр.

«Жир кишәрлеге чикләреннән минималь аралықлар» графасында вакланма аша жир кишәрлегең урамнары һәм башка якларыннан аралық күрсәткеләре китерелә.

«н.у.» шартлы кыскаруы мәгънәсе билгеләнмәгән параметрлар белән билгеләнде.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән ярдәмче төрләре, файдалануның рөхсәт ителгән төп һәм шартлы төрләре өчен, [әлеге Томның IX бүлегендә , 25СТАТЬЯСЫНДА, 25.1 пунктында күрсәтелгән таблица нигезендә билгеләнә.](#)

Әлеге статьяда жайга салынмаган күрсәткеләр техник регламентлар, норматив техник документлар, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары һәм башка норматив документлар таләпләре нигезендә билгеләнә.

25.9. V класслы хәвефлелектәге житештерү һәм склад объектлары зоналарының (П4) шәһәр төзелеше регламенты

V класслы хәвефлелектәге житештерү һәм склад объектлары зоналарының (П4) шәһәр төзелеше регламенты әлеге Кагыйдәләр белән билгеләнгән П4 индексы булган территорияль зоналарга кагыла.

Житештерү зоналары әйләнә-тирә мохиткә йогынты ясауның төрле нормативлары булган житештерү объектларын, склад объектларын урнаштыру өчен, шулай ук техник регламентлар таләпләре нигезендә мондый объектларның санитар-саклау зоналарын билгеләү өчен билгеләнгән.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре; жир кишәрлекләренәң чик (минималь һәм (яки) максималь) күләме һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең ин чик параметрлары:

Рөхсәт ителгән файдалану төре		Жир кишәрлекләренәң чик күләмнәре һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең ин чик параметрлары			
Коды	Атамасы	жир кишәрлеге күләме, кв м.	корылма катлары саны / биеклегә	Төзелешн ең максимум проценты	жир кишәрлеге чикләреннән минималь чигенүләр, м
Рөхсәт ителгән файдалануның төп төрләре					
2.7.1.	Автотранспортны саклау	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән н/4.5 м	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1	Коммуналь хезмәт күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1.1	Коммуналь хезмәтләр күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

			н	эгэн	гэн
3.1.2.	Коммуналь хезмэтлэр күрсэтүне тээмин итү торган оешмаларның административ биналары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.3	Жиңел сэнэгать	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.4	Азык-төлөк сэнэгате	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.6	Төзелеш сэнэгате	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.9	Склад	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.9.1	Склад мөйданчыклары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.1	Су объектларыннан гомуми файдалану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.2	Су объектларыннан махсус файдалану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.3	Гидротехник корылмалар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0	Гомуми файдаланудагы жир кишөрлеклэре (территориялэре)	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0.1	Урам-юл челтэре	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0.2	Территорияне төзеклэндерү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
Рөхсэт ителгэн файдалануның шартлы рөхсэт ителгэн төрлэре					
4.1	Эшлекле идарэ	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.4	Кибетлэр	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.6	Жэмэгать туклануы	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн

Искәрмэлэр.

«н.у.» шартлы кыскаруы мэгънәсе билгелэнмэгэн параметрлар белән билгеләнә.

Жир кишөрлекләрәннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсэт ителгән ярдәмче төрлэре, файдалануның рөхсэт ителгән төп һәм шартлы төрлэре өчен, [элегә Томның IX бүлегендә , 25СТАТЬЯСЫНДА, 25.1 пунктында күрсәтелгән таблица нигезендә билгеләнә.](#)

Элегә статьяда жайга салынмаган күрсәткечлэр техник регламентлар, норматив техник документлар, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары һәм башка норматив документлар таләплэре нигезендә билгеләнә.

25.10. Коммуналь-склад объектлары зоналарының шәһәр төзелеше регламенты (КС)

Коммуналь-склад объектлары зоналарының(КС) шәһәр төзелеше регламенты әлеге Кагыйдәләрдә билгеләнгән КС индексы булган территориаль зоналарга кагыла.

Коммуналь-склад зоналары коммуналь инфраструктура объектларын урнаштыру, склад объектларын, торак-коммуналь хужалык объектларын, транспорт объектларын, күпләп сату объектларын урнаштыру, шулай ук техник регламентлар таләпләре нигезендә мондый объектларның санитар-саклау зоналарын билгеләү өчен урнаштырылган.

Жир кишәрлекләренән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре; жир кишәрлекләренен чик (минималь һәм (яки) максималь) күләме һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары:

Рөхсәт ителгән файдалану төре		Жир кишәрлекләренен чик күләмнәре һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары			
Коды	Атамасы	жир кишәрлегенен күләме, га	корылма катлары саны / биекlege	Төзелешнең максималь проценты	жир кишәрлегенен минималь чигенүләре, м
Рөхсәт ителгән файдалануның төп төрләре					
1.15	Авыл хужалыгы продукциясен саклау һәм эшкәртү	макс. - 10	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
2.7.1.	Автотранспортны саклау	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән /4.5 м	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1	Коммуналь хезмәт күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1.1	Коммуналь хезмәтләр күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1.2.	Коммуналь хезмәтләр күрсәтүне тәмин итү торган оешмаларның административ биналары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.2.3	Элемтә хезмәте күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.3	Көн күреш хезмәте	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.9.1.	Гидрометеорология өлкәсендәге һәм аның белән үзара бәйләү өлкәләрдәге эшчәнлекне тәмин итү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.1	Эшлекле идарә	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

4.3	Базарлар *)	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.4	Кибетлэр	билгелэнмэгэн	3 катлы/билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.5	Банк һәм иминият эшчэнлеге	билгелэнмэгэн	2 кат/н.у.	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.6	Жэмэгать туклануы	билгелэнмэгэн	3 кат/н.у.	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.9	Хезмэт урыны гаражлары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.9.1.1	Транспорт Транспорт чараларына ягулык салу	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.9.1.3	Автомобиль югычлары	билгелэнмэгэн	2 кат/10 м	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
4.9.1.4	Автомобильлэрне ремонтлау	билгелэнмэгэн	2 кат/10 м	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.3	Жиңел сэнэгать	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.9	Склад	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.9.1	Склад майданчыклары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.12	Фэнни-житештерү эшчэнлеге	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
7.2.3	Гомуми файдаланудагы транспорт кую урыннары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
7.3	Су транспорты	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
8.3	Эчке тәртипне тээмин итү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.1	Су объектларыннан гомуми файдалану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.2	Су объектларыннан махсус файдалану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.3	Гидротехник корылмалар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0	Гомуми файдаланудагы жир кишәрлекләр (территорияләр)	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0.1	Урам-юл челтәре	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0.2	Территорияне төзекләндерү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
Рөхсәт ителгән файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төрләре					
1.13	Балыкчылык	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	0 %	билгелэнмэгэн
3.4.3.	Махсус билгеләнештәге медицина оешмалары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
3.10.2.	Хайваннар өчен приютлар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн

			ЭН	ГЭН	МЭГЭН
4.9.1.2	Юл ялын тээмин итү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
5.1.4	Спорт белэн шөгьльлөнү өчен жиһазландырылган майданчыклар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
5.1.5.	Су спорты	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
5.1.6.	Авиация спорты	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
5.4	Кече суднолар өчен причаллар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
6.8	Элемтэ	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
7.2.2	Пассажирларны ташу буенча хезмэт күрсөтү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
7.4	Һава транспорты	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
7.6	Урамда йөрми торган транспорт	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн

Искәрмэләр.

*) төзелеш материаллары, автозапчастьлар, техника, жиһазлар, башка сәнэгать товарлары сату буенча махсулаштырылган базарлар.

«н.у.» шартлы кыскаруы мөгһнәсе билгеләнмэгән параметрлар белән билгеләнә.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән ярдәмче төрләре, файдалануның рөхсәт ителгән төп һәм шартлы төрләре өчен, [әлеге Томның IX бүлегендә , 25СТАТЬЯСЫНДА, 25.1 пунктында күрсәтелгән таблица нигезендә билгеләнә.](#)

Әлеге статьяда жайга салынмаган күрсәткечләр техник регламентлар, норматив техник документлар, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары һәм башка норматив документлар таләпләре нигезендә билгеләнә.

25.11. Күмәк бакчачылык һәм яшелчәчелек зоналарының (СХ4)шәһәр төзелеше регламенты

Күмәк бакчачылык һәм яшелчәчелек зоналарының (СХ4)шәһәр төзелеше регламенты әлеге Кагыйдәләрдә билгеләнгән СХ4 индексы булган территориаль зоналарга кагыла.

Күмәк бакчачылык һәм яшелчәчелек зоналары бакчачылыкны алып бару, бакчачылык һәм дача хужалыгы өчен билгеләнгән.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре; жир кишәрлекләренең чик (минималь һәм (яки) максималь) күләме һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары:

Рөхсәт ителгән файдалану төре		Жир кишәрлекләренең чик күләмнәре һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары			
Коды	Атамасы	жир кишәрлеге	корылма	Төзелешн	жир

		күлөмө, кв м.	катлары саны / биеклеге	ең максимал ь проценты	кишэрл еге чиклэре ннэн минима ль чигенүл эр, м
Рөхсэт ителгэн байдалануның төп төрлөре					
3.1	Коммуналь хезмэт күрсөтү	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.1.1	Коммуналь хезмэтләр күрсөтү	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.1.2.	Коммуналь хезмэтләр күрсөтүне тээмин итү торган оешмаларның административ биналары	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
3.9.1.	Гидрометеорология өлкөсөндөгө һәм аның белән үзара бэйле өлкөлөрдөгө эшчәнлекне тээмин итү	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
11.1	Су объектларыннан гомуми байдалану	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
11.2	Су объектларыннан махсус байдалану	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
11.3	Гидротехник корылмалар	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
12.0	Гомуми байдаланудагы жир кишэрлеклэре (территориялэре)	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
12.0.1	Урам-юл челтэре	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
12.0.2	Территорияне төзөклөндөрү	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
13.0	Гомуми билгеләнештэге жир кишэрлеклэре	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
13.1	Яшелчөчөлек белән шөгылләнү	мин. - билгеләнмэгән макс. - 1500	0/0	0 %	билгеләнмэгән
13.2	Бакчачылык алып бару	мин. - билгеләнмэгән макс. - 1500	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән
Рөхсэт ителгэн байдалануның шартлы рөхсэт ителгэн төрлөре					
6.8	Элемтэ	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән	билгеләнмэгән

Искәрмэлэр.

«н.у.» шартлы кыскаруы мәгънәсе билгеләнмэгән параметрлар белән билгеләнде.

Жир кишэрлеклэреннэн һәм капитал төзөлеш объектларыннан байдалануның рөхсэт ителгэн ярдәмчө төрлөре, байдалануның рөхсэт ителгэн төп һәм шартлы төрлөре

өчен, [элеге Томның IX бүлегендә , 25СТАТЬЯСЫНДА, 25.1 пунктында күрсәтелгән таблица нигезендә билгеләнә.](#)

Элеге статьяда жайга салынмаган күрсәткечләр техник регламентлар, норматив техник документлар, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары һәм башка норматив документлар таләпләре нигезендә билгеләнә.

25.12. Рекреацион билгеләнештәге зоналарның(P2) шәһәр төзелеше регламенты

Рекреацион билгеләнештәге зоналарның шәһәр төзелеше регламенты (P2) элеге Кагыйдәләрдә билгеләнгән P2 индексы белән территориаль зоналарга кагыла.

Рекреация билгеләнешендәге зоналар яшел утыртмаларны саклау һәм янадан житештерү, аларны халык ялын уздыру максатларында нәтижәле файдалануны тәэмин итү өчен билгеләнгән. Шәһәр урманнары, парклар, скверлар, бульварлар, буалар, күлләр, элеге зонага хезмәт күрсәтү белән бәйлә территорияләре үз эченә керә.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларынан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре; жир кишәрлекләренең чик (минималь һәм (яки) максималь) күләме һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары:

Рөхсәт ителгән файдалану төре		Жир кишәрлекләренең чик күләмнәре һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрлары			
Коды	Атамасы	жир кишәрлеге күләме, кв м.	корылма катлары саны / биекlege	Төзелешнең максималь проценты	жир кишәрлеге чикләреннән минималь чигенүләр, м
Рөхсәт ителгән файдалануның төп төрләре					
3.6.2.	Мәдәният һәм ял парклары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
5.1.3	Спорт белән шөгыйльләнү мәйданчыклары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
5.2	Табигать-танып белү туризмы	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
9.1	Табигать территорияләрен саклау	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
11.1	Су объектларынан гомуми файдалану	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
11.2	Су объектларынан махсус файдалану	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
11.3	Гидротехник корылмалар	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
12.0	Гомуми файдаланудагы жир кишәрлекләре (территорияләре)	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

12.0.1	Урам-юл челтәре	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
12.0.2	Территорияне төзекләндерү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
Рөхсәт ителгән файдалануның шартлы рөхсәт ителгән төрләре					
2.4	Күчмә торак	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	0 %	билгеләнмәгән
3.1	Коммуналь хезмәт күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1.1	Коммуналь хезмәтләр күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1.2.	Коммуналь хезмәтләр күрсәтүне тәмин итү торган оешмаларның административ биналары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.6.1.	Мәдәни-ял итү эшчәнлеге объектлары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.6.3.	Цирклар һәм жәнлекләр	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.7	Дини куллану	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.7.1.	Дини йолаларны гамәлгә ашыру	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.7.2.	Дини идарә һәм мәгариф	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.9.1.	Гидрометеорология өлкәсендәге һәм аның белән үзара бәйләү өлкәләрдәге эшчәнлекне тәмин итү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.4	Кибетләр	билгеләнмәгән	3 катлы/билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.6	Жәмәгать туклануы	билгеләнмәгән	2 кат/н.у.	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
4.8.1	Күңел ачу чаралары	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
5.1.1.	Спорт-тамаша чараларын тәмин итү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
5.1.2.	Биналарда спорт белән шөгьльләнүне тәмин итү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
5.2.1	Туристик хезмәт күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
5.3	Ау һәм балык тоту	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
5.4	Кече суднолар өчен причаллар	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
5.5	Гольф уйнау яки атта йөрү өчен кырлар	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
6.8	Элемтә	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

9.2	Курорт эшчәнлеге	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
9.2.1	Санатор эшчәнлек	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
9.3	Тарихи-мәдәни эшчәнлек	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

Искәрмәләр.

«н.у.» шартлы кыскаруы мәгънәсе билгеләнмәгән параметрлар белән билгеләнә.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән ярдәмче төрләре, файдалануның рөхсәт ителгән төп һәм шартлы төрләре өчен, [элегә Томның IX бүлегендә , 25СТАТЬЯСЫНДА, 25.1 пунктында күрсәтелгән таблица нигезендә билгеләнә.](#)

Элеге статьяда жайга салынмаган күрсәткечләр техник регламентлар, норматив техник документлар, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары һәм башка норматив документлар таләпләре нигезендә билгеләнә.

25.13. Зиратлар урнаштыру зоналарының(СН1) шәһәр төзелеш регламенты

Зиратлар урнаштыру зоналарының (СН1)шәһәр төзелеш регламенты элегә Кагыйдәләрдә билгеләнгән СН1 индексы булган территориаль зоналарга кагыла.

Зиратлар урнаштыру зоналары күмү урыннарын (зиратларны, крематорийларны, башка күмү урыннарын) урнаштыру һәм эшләтү өчен билгеләнгән. Элеге төр зоналарны урнаштыру, күрсәтелгән зоналарны бүлеп бирү юлы белән генә тәмин ителә һәм башка территориаль зоналарда рөхсәт ителми.

Жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре; жир кишәрлекләренен чик (минималь һәм (яки) максималь) күләме һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүенә, реконструкцияләүенә ин чик параметрлары:

Рөхсәт ителгән файдалану төре		Жир кишәрлекләренен чик күләмнәре һәм капитал төзелеш объектларын рөхсәт ителгән төзүенә, реконструкцияләүенә ин чик параметрлары			
Коды	Атамасы	жир кишәрлеге күләме, кв м.	корылма катлары саны / биеклеге	Төзелешенң максимал ь проценты	жир кишәрлеге чикләреннән минималь чигенүләре, м
Рөхсәт ителгән файдалануның төп төрләре					
3.1	Коммуналь хезмәт күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.1.1	Коммуналь хезмәтләр күрсәтү	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән
3.9.1.	Гидрометеорология өлкәсендәге һәм аның белән үзара бәйләү өлкәләрдәге	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән	билгеләнмәгән

	эшчэнлекне тээмин итү				
7.2.3	Гомуми файдаланудагы транспорт кую урыннары	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.1	Су объектларыннан гомуми файдалану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.2	Су объектларыннан махсус файдалану	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
11.3	Гидротехник корымалар	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0	Гомуми файдаланудагы жир кишэрлеклэре (территориялэре)	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0.1	Урам-юл челтэре	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.0.2	Территорияне төзеклэндерү	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
12.1	Ритуаль эшчэнлек	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн	билгелэнмэгэн
Рөхсэт ителгэн файдалануның шартлы рөхсэт ителгэн төрлэре					
билгелэнмэгэн					

Искәрмэләр.

«н.у.» шартлы кыскаруы мэгънәсе билгелэнмэгэн параметрлар белән билгеләнә.

Жир кишэрлекләрәннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануның рөхсэт ителгән ярдәмче төрлэре, файдалануның рөхсэт ителгән төп һәм шартлы төрлэре өчен, [өлегә Томның IX бүлегендә , 25СТАТЬЯСЫНДА, 25.1 пунктында күрсәтелгән таблица нигезендә билгеләнә.](#)

Өлегә статьяда жайга салынмаган күрсәткечләр техник регламентлар, норматив техник документлар, шәһәр төзелешен проектлау нормативлары һәм башка норматив документлар таләпләре нигезендә билгеләнә.

26 статья. Шәһәр төзелешә регламентларының гамәли көчә кагылмый торган жирләр

ЛО - линия объектларын урнаштыру өчен билгеләнгән һәм (яисә) линия объектлары булган жир кишэрлеклэре.

Линия объектларына электр линиялэре, элемент линиялэре (шул исәптән линия-кабель корымалары), торбаүткәргечләр, автомобиль юллары, тимер юл линиялэре һәм башка шундый корымалар керә.

ДПИ - файдалы казылмалар чыгару өчен бирелгән жир кишэрлеклэре.

ТОП - гомуми файдаланудагы территорияләр чикләрендә жир кишэрлеклэре.

Шәһәр төзелешә регламентларының гамәлдә булуы кагылмый торган жир кишэрлекләрән куллану федераль законнар нигезендә вәкаләтлә федераль башкарма хакимият органнары, Россия Федерациясә субъектлары башкарма хакимиятенә вәкаләтлә органнары яисә жирлә үзидәрәнә вәкаләтлә органнары тарафыннан билгеләнә. Шәһәр төзелешә регламентлары кагыйдәләрәнә буйсынмый торган яисә шәһәр төзелешә регламентлары билгеләнми торган жирләрдә урнашкан жир кишэрлекләрәннән һәм капитал төзелеш объектларыннан рөхсэт ителгән файдалануның бер төрән шундый файдалануның икенчә төрәнә үзгәртү турындагы карарлар федераль законнар нигезендә кабул ителә.

Линия объектларын урнаштыру (гомуми файдаланудагы тимер юллардан һәм гомуми файдаланудагы федераль һәм региональ эһәмиятле автомобиль юлларыннан тыш) теләсә кайсы территориаль зонада рөхсәт ителгән файдалануның рөхсәт ителгән төрләре исемлегендә күрсәтелмичә рөхсәт ителә.

27 статья. Шәһәр төзелеше регламентлары билгеләнмәгән жирләр

ЛФ - урман фонды жирләре.

ВО - өске сулар белән капланган жирләр.

СХ - авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләр составында авыл хужалыгы жирләре.

МСТТ - махсус сакланучы табигать территорияләре жирләре.

Шәһәр төзелеше регламентлары билгеләнмәгән жир кишәрлекләрен куллану федераль законнар нигезендә вәкаләтле федераль башкарма хакимият органнары, Россия Федерациясе субъектлары башкарма хакимиятенең вәкаләтле органнары яисә вәкаләтле жирле үзидарә органнары тарафыннан билгеләнә. Шәһәр төзелеше регламентлары билгеләнми торган жирләрдә урнашкан жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан рөхсәт ителгән файдалануның бер төрен шундый файдалануның икенче төренә үзгәртү турындагы карарлар федераль законнар нигезендә кабул ителә.

Урман фонды жирләре составыннан жирләрне яки жир кишәрлекләрен куллану урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә федераль һәм региональ законнар нигезендә, урманчылыкның чикләрендә урман фонды жирләре урнашкан урман хужалыгы регламенты белән билгеләнә.

Жир өсте сулары белән капланган жирләрдән файдалану Россия Федерациясе Су кодексы нигезендә вәкаләтле башкарма хакимият органнары тарафыннан билгеләнә.

Авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләр составына авыл хужалыгы жирләренә торак пунктлардан читтә урнашкан сөрүлекләр, печәнлекләр, көтүлекләр, ятмалар, күпшәллек үсентеләр (бакчалар, йөзем бакчалары һ.б.) биләгән жирләр керә. Авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләр составындагы авыл хужалыгы жирләре куллануда өстенлек ала һәм махсус саклануға тиеш. Авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләр составындагы авыл хужалыгы жирләре гражданның үз ихтияжлары өчен бакчачылыкны алып бару территориясе чикләренә кертелә алмый, шулай ук бакча йортлары, торак йортлар, хужалык корылмалары һәм бакча жир кишәрлегендә гаражлар төзү өчен файдаланыла алмый.

Шәһәр төзелешен зоналаштыру карталарында авыл хужалыгы жирләре СХ индексы белән билгеләнә торган авыл хужалыгы жирләре составына жирләрне тискәре йогынтыдан саклау функциясен башкара торган авыл хужалыгы юллары, урманны саклай торган утыртмалары, агач-куак үсемлекләре булган авыл хужалыгы билгеләнешендәге башка жирләр кертеләргә мөмкин.

Махсус сакланыла торган табигать территорияләре чикләрендә урнашкан жирләрдән яисә жир кишәрлекләреннән файдалану махсус сакланыла торган табигать территорияләре турындагы законнар нигезендә махсус сакланыла торган табигать территориясе турындагы нигезләмә белән билгеләнә.

28 статья. Жирләрдән фактта яисә планлаштырылган файдалану территорияләре

Шәһәр төзелешен зоналаштыру карталарында территориаль планлаштыру документлары нигезендә шәһәр төзелеше регламентлары һәм территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар билгеләнергә тиеш, әмма әлеге

территориялар өчен гамәлдәге законнар таләпләре нигезендә территория зонасы билгеләнә алмый.

Мондый территорияларне билгеләү өчен жирләрне (жир кишәрлеген яки аның бер өлешен) фактик яки планлаштырылган куллану территориясе төшенчәсе кулланыла.

Жир кишәрлегенң бер өлешен фактта яки планлаштырылган файдалану территориясе -жир кишәрлегенң фактта файдаланыла торган яисә теге яисә бу территориаль зонаның шәһәр төзелеше регламенты нигезендә файдалану планлаштырыла торган, бөтен жир кишәрлегенә карата тулаем яисә аның өлешенә карата билгеләнәп бетерелми торган зур булмаган өлешен (шул исәптән ике яисә аннан күбрәк аерымланган кишәрлектән торган бердәм жирдән файдалануны) биләүче территория.

Һәр жир кишәрлегенң бер генә территориаль зонага каравы турындагы законнар таләпләре нигезендә, территориаль зона жир кишәрлегенң бер өлешенә карата (шул исәптән бердәм жирдән файдалануның аерымланган кишәрлегенә карата) билгеләнә алмый. Жир кишәрлегенң факттагы яисә планлаштырылган өлешеннән файдалануга туры килә торган территориаль зонаның шәһәр төзелеше регламенты, файдалануның рәхсәт ителгән төрләрәнә, жир кишәрлекләренң иң чик (минималь һәм (яисә) максималь) күләмнәрәнә һәм жир кишәрлегенң калган (күпчелек) өлешендә капитал төзелеш объектларын рәхсәт ителгән төзүнең, реконструкцияләүнең иң чик параметрларына туры килмәү сәбәпле, барлык жир кишәрлегенә кагылмый.

Жир кишәрлегенң факттагы яки планлаштырылган өлешеннән файдалану территорияләре территориаль зонаның хокукий статусына ия түгел. Әлеге территорияләренң чикләре, шулай ук территорияләрдән файдалануның махсус шартлары булган зоналарның аларга туры килә торган чикләре ориентир рәвешендә була һәм тиешле функциональ зоналар һәм зоналар чикләре нигезендә жирлекнең генераль планы карталарында территориядән файдалануның махсус шартлары булган шәһәр төзелеше зонасы карталарында чагылдырыла.

Шәһәр төзелешен зоналаштыру карталарында бу территорияларне билгеләү өчен жир кишәрлегенң бер өлешен фактта яисә планлаштырылган файдалану территориаль зона индексы кулланыла, ул фактта файдаланылган очракта «-Ф» индексы яисә жир кишәрлегенң бер өлешен планлаштырылган файдаланган очракта «-П» индексы белән тулыландырыла.

Шәһәр төзелешен зоналаштыру карталарында жирләрдән фактта файдалану территорияләренң түбәндәге төрләре күрсәтелгән:

ПЗ-П - планлаштырыла торган жирләрдән ПЗ зонасы регламенты нигезендә файдалану территориясе.

Гамәлдәге законнар нигезендә жирләренң хокукий статусы жайга салынмаган шундый территориялар, әгәр алар кешеләр тормышына һәм сәламәтлегенә, әйләнә-тирә мохиткә куркыныч тудырмаса, гамәлдә чикләнмәгән рәвештә озак була ала. Жир кишәрлегенң бер өлешен факттагы яки планлаштырылган файдалану территориясендә булган капитал төзелеш объектларын яңача төзүгә яки реконструкцияләүгә рәхсәт алу өчен жир кишәрлеген ызанлау (бүлү яки бүлеп чыгару) үткәргә һәм территориянең факттагы яки планлаштырылган файдалануына туры килгән территориаль зона чикләрен билгеләү өлешендә әлеге Кагыйдәләргә үзгәрешләр кертергә кирәк.

Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында жирләрдән фактта файдалану территориясе сыйфатында, шулай ук шәһәр төзелеше регламентлары билгеләнмәгән урман фонды жирләрендә яисә махсус саклана торган территорияләрдә жир кишәрлекләре дә күрсәтелә ала.

Х БҮЛЕК. Жир кишэрлеклэрен һәм капиталъ төзелеш объектларын куллануны чиклэү

29 статья. Территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар чиклэрендә жир кишэрлеклэреннән һәм капиталъ төзелеш объектларыннан файдалануны чиклэү

29.1. Гомуми нигезләмэлэр

1) Россия Федерациясе Жир кодексы нигезендә территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар чиклэрендә жир кишэрлеклэреннән файдалануның чикләве билгеләнә, әгәр жир асты байлыклары, һава һәм су законнары турындагы законнарда башкасы каралмаган булса, алар жир өстендә һәм жир астында булган барлык нәрсәгә кагыла һәм мондый жир кишэрлеклэрендә урнашкан күчмәс мөлкәт объектларын урнаштыруны һәм (яисә) файдалануны чикли һәм (яисә) территориялэрдән файдалануның махсус шартлары булган зоналар урнаштыру максатларына туры килми торган башка эшчәнлек төрлэрен гәмәлгә ашыру өчен жир кишэрлеклэреннән файдалануны чикли яисә тыя.

2) Территориянең махсус шартлары булган зоналар төрлэренең тулы исемлеге Россия Федерациясе Жир кодексының 105 статьясында китерелгән.

3) Федераль законнарда ярашлы рәвештә, жир кишэрлеклэрен һәм капиталъ төзелеш объектларын куллануны чиклэү территориялэрне куллануның аерым шартлары булган зоналар чиклэрендә генә гәмәлдә, аларның зурлығы һәм (яки) чикләре федераль закон таләплэренә ярашлы рәвештә рәсми рәвештә билгеләнгән. Жирлеклэрнең, шәһәр округларының жирле үзидарә органнары үз вәкәләтлэренә кертелмәгән территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналарның күләмнэрен һәм (яисә) чиклэрен билгели алмый.

Шуңа ярашлы рәвештә әлеге Кагыйдэлэр кысаларында территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналар өч төргә бүленә:

- билгеләнгән - Россия Федерациясе законнары нигезендә чикләре билгеләнгән һәм расланган зоналар;

- билгеләүгә планлаштырыла торган-зоналары, чикләре Россия Федерациясе законнары нигезендә билгеләнмәгән һәм расланмаган, ләкин законнар нигезендә билгеләнэргә тиеш булган зоналар чиклэрне билгеләүнең беркетелгән күләмнэренә һәм бертөрле кагыйдэлэренә (критерийларына) ия;

- якинча - чикләре Россия Федерациясе законнары нигезендә билгеләнмәгән һәм расланмаган, законнар нигезендә билгеләнэргә тиешле булган зоналар, ләкин чиклэрен билгеләү буенча билгеләнгән күләмнэре һәм бер мөгнәле кагыйдэлэре (критерийлары) юк; мондый зоналар өчен закон дәрәжәсендә бары тик якинча үлчәмнэр билгеләнгән, мондый зоналар чиклэрен билгеләгән очракта исәп-хисаплар һәм (яки) әйләнә-тирә мохиткә йогынты дәрәжәсенә натураль үлчәүлэрен уздыру юлы белән аныкланырга тиеш.

4) Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында территориядән файдалануның махсус шартлары булган билгеләнгән зоналарның чикләре генә мәжбүри тәртиптә чагылдырыла.

5) Шәһәр төзелеше зоналаштыру картасында, шулай ук Россия Федерациясенә Федераль законнарында һәм норматив хокукый актларында территориядән файдалануның аерым шартлары булган зоналарның чиклэрен урнаштыру өчен теркәлгән күләмнэре һәм бертөрле кагыйдэлэре билгеләнгән объектларга карата территорияне куллануның аерым шартлары булган зоналарның чикләре чагылдылырга мөмкин.

Мондый зоналарга саклау зоналары һәм линия объектларының (электр тапшыру линияләренең, торбаүткәргечләренең, элемент линияләренең) минималь ераклык зоналары, автомобиль юлларының юл буе полосалары, су саклау зоналары һәм жир өсте су объектларының яр буе саклау полосалары керә. Мондый зоналарның чикләре шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында күрсәтелгән очракта, бу чикләр аларны территориянең махсус шартлары булган рәсми билгеләнгән (расланган) зоналардан аерып торучы махсус шартлы билгеләр белән чагылдырыла.

Мондый зоналарның чикләрен шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында күрсәтү һәм бу зоналар чикләрендә жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануны чикләү мәгълүмати-белешмә характерында була һәм федераль законнар нигезендә билгеләнергә планлаштырыла торган чикләр һәм тыю буларак карала. Территориянең махсус шартлары булган зоналарның якынча чикләрендә тулысынча яисә өлешчә урнашкан жир кишәрлекләренең һәм капитал төзелеш объектларының хокук ияләре, әлеге зоналардагы жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануны чикләүләргә, суд тәртибендә дэгъва белдерергә хокуклы.

б) Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында территориядән файдалануның махсус шартлары булган якынча зоналары чикләре чагылдырылмый, чөнки алар якынча характерга ия һәм жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануны чикләү өлешендә юридик көчкә ия түгел. Россия Федерациясе суд практикасы нигезендә, территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналарның якынча чикләре шәһәр төзелеше зоналаштыру картасында күрсәтелгән очракта, жирдән файдалану һәм төзелеш алып бару кагыйдәләре суд тәртибендә территориядән файдалануның махсус шартлары булган мондый зоналар чикләрендә жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануны чикләүләр өлешендә гамәлдә түгел дип танылырга мөмкин.

Якынча булган зоналарга федераль законнар таләпләре нигезендә билгеләнмәгән предприятиеләрнең, корылмаларның һәм башка объектларның санитар-саклау зоналары, су белән тәэмин итү чыганакларының санитар саклау буенча икенче һәм өченче пояслар зоналары, су астында калу һәм су басу зоналары, радиотехник объектны тапшыра торган чикләү зоналары, территориянең махсус шартлары булган зоналарның һәм ярдәмче зоналарның федераль законнар нигезендә зоналарның күләмнәре исәп-хисаплар һәм (яисә) табигый тикшеренүләр (үлчәүләр) нигезендә билгеләнергә тиешле башка төрләре керә.

7) «Комлы Ковал авыл жирлегә» муниципаль берәмлеге территориясендә территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналарның түбәндәге төрләре билгеләнгән яисә билгеләнергә тиеш:

- эчәргә яраклы һәм хужалык-көнкүрешне су белән тәэмин итү чыганакларын санитар саклау зоналары;

- су саклау зоналары, өске су объектларының яр буе саклау полосалары;

- электр челтәре хужалыгы объектларын саклау зоналары;

- элемент корылмалары линияләренең сак зоналары;

- газ бүлү челтәрләренең сак зоналары;

- саклау зоналары һәм магистраль торба үткәргечләрдән минималь ераклыктагы зоналар;

- предприятиеләрнең, корылмаларның һәм башка объектларның санитар-саклау зоналары;

- аэродром янындагы территорияләр.

29.2. Су белән тәэмин итү чыганакларын санитар саклау зоналары

Су белән тээмин итү чыганаclarын санитар саклау зоналарының төрләрә һәм күләннәрә «Су белән тээмин итү чыганаclarын һәм эчөргә яраклы суларны санитар саклау зоналары» СанПин 2.1.4.1110-02 нигезендә билгеләнә.

Су белән тээмин итү чыганаclarы санитар саклау зоналарына (алга таба - ССЗ) ия. Санитар саклау зоналары өч пояс составында оештырыла.

Беренче пояс (катгый режимлы) су алу жайланмаларының, барлык су үткөрү корылмаларының майданчыклары һәм су үткөрү каналы территориясен үз эченә ала. Су белән тээмин итүнең жир асты чыганаclarын санитар саклау зонасының беренче поясы күләме, сакланган жир асты суларын кулланганда 30 м һәм жир асты суларын тиешенчә сакламаганда 50 м тәшкил итә.

Беренче пояс чикләрендә югары көпшәлә агачлар утырту рөхсәт ителми, суүткөргеч корылмаларны эксплуатацияләүгә, реконструкцияләүгә һәм киңәйтүгә турыдан-туры катнашы булмаган барлык төзелеш төрләрә, шул исәптән төрлө билгеләнештәге торба үткөргечләр салу, торак һәм хужалык-көнкүреш биналарын урнаштыру, кешеләргә яшәү, агулы химикатлар һәм ашламалар куллану рөхсәт ителми.

Биналар, икенче пояс территориясендә санитар режимны исәпкә алып, ЗСОның беренче поясыннан читтә урнашкан якындагы көнкүреш яки житештерү канализациясе системасына яки чистарту корылмаларының жирле станцияләренә агып төшүче суларны канализация белән жиһазландырылган булырга тиеш.

Икенче һәм өченче пояс (чикләүләр поясы) су белән тээмин итү чыганаclarының пычрануын кисәтү өчен билгеләнгән территорияне үз эченә ала.

Су белән тээмин итүнең жир асты чыганаclarы санитар саклау зоналарының икенче һәм өченче пояслары чикләрен исәп-хисап белән билгелиләр.

Санитария саклау зонасының икенче һәм өченче пояслары чикләрендә түбәндәгеләр тыела: туфрак катламын бозуга бәйлә яңа скважиналар бораулау һәм яңа төзелеш (Роспотребнадзор идарәсенә территорияль бүлекчәсе белән мәжбүри килештерелгән очракта житештерелә); файдаланылган суларны жир асты горизонтларына күчерү һәм каты калдыкларны жир асты катламнарына күчерү, жир асты байлыкларын эшкәртү; ягулык-майлау материаллары, агу химикатлары һәм минераль ашламалар складларын, сәнәгать агымнары, шлам саклау складларын һәм жир асты суларының химик пычрану куркынычына бәйлә башка объектларны урнаштыру. Санитар саклау зонасының өченче поясы чикләрендә мондый объектларны урнаштыру, геологик контроль органнары бәяләмәсен исәпкә алып бирелгән Роспотребнадзор органының санитар-эпидемиологик бәяләмәсе булганда, су горизонтын пычратудан саклау буенча махсус чаралар үтәлгән очракта гына рөхсәт ителә.

Шулай ук икенче пояс чикләрендә түбәндәгеләр тыела: жир асты суларының микроблар пычрану куркынычына бәйлә зиратларны, үлөт базларын, ассенизация басуларын, фильтрация басуларын, тирес саклагычларны, силос траншеяларын, терлекчелек һәм кошчылык предприятияләрен һәм башка объектларны урнаштыру ; ашламалар һәм агу химикатларын куллану; төп кулланылыштагы урманны кисү.

29.3. Су саклау зоналары, өске су объектларының яр бие саклау полосалары

Россия Федерациясе Су кодексының 65 статьясы нигезендә, су саклау зоналары елгаларның, инешләренә, күлләренә, сусаклагычларның яр бие линиясенә тоташкан һәм күрсәтелгән су объектларының пычрануын, чүпләнүен, ләм утыруын, суларының саегуын булдырмау, шулай ук су биологик ресурсларының һәм хайваннар һәм үсемлекләр дөнъясының башка объектларының яшәү тирәлеген саклау максатларында хужалык һәм башка эшчәнлекне гамәлгә ашыруның махсус режимы билгеләнә торган территорияләрдән гыйбарәт.

Су саклау зоналары чикләрендә хужалык һәм башка эшчәнлеккә өстәмә чикләүләр кертелә торган территорияләрдә яр буе саклау полосалары урнаштырыла.

Елгаларның су саклау зоналарының, инешләрнең киндәге һәм аларның яр буе саклау полосасының киндәге тиешле яр сызыгынан билгеләнә.

Елгаларның яисә инешләрнең су саклау зонасы киндәге, аларның чыганаclarыннан елгалар яки инешләр өчен түбәндәге озынлык белән билгеләнә:

- 10 километрга кадәр - 50 метр;

- 10 километрдан 50 километрга кадәр - 100 метр;

- 50 километрдан һәм аннан да күбрәк - 200 метр.

Су саклау зоналары чикләрендә түбәндәгеләр тыела:

- туфракның ундырышлылыгын көйләү максатларында агып төшүче сулардан файдалану;

- зиратларны, үлэт базларын, житештерү һәм куллану калдыкларын күмү урыннарын, химик, шартлаткыч, агулы матдәләрне, радиоактив калдыкларны күмү пунктларын урнаштыру;

- зарарлы организмнарга каршы көрәш буенча авиация чараларын гамәлгә ашыру;

- транспорт чараларының (махсус транспорт чараларыннан тыш) хәрәкәте итүе һәм туктап торуы, юлларда хәрәкәт итүдән һәм юлларда һәм каты япмалы махсус жиһазландырылган урыннарда тукталышлардан тыш;

- автозаправка станцияләрен, ягулык-майлау материаллары складларын (автозаправка станцияләре, ягулык-майлау материаллары складлары портлар, суднолар төзү һәм суднолар ремонтлау оешмалары, эчке су юллары инфраструктурасы территорияләрендә, әйләнә-тирә мохитне саклау һәм Су кодексы өлкәсендәге закон таләпләрен үтәү шартларында урнаштырылган очраклардан тыш), транспорт чараларын техник карау һәм ремонтлау өчен кулланыла торган техник хезмәт күрсәтү станцияләре, транспорт чараларын юуны гамәлгә ашыру;

- пестицидлар һәм агрохимикатлар өчен махсуслаштырылган саклагычлар урнаштыру, пестицидлар һәм агрохимикатлар куллану;

- агым суларны, шул исәптән дренаж суларны агызу;

- гомумтаралган файдалы казылмаларны разведкалау һәм чыгару (гомумтаралган файдалы казылмаларны разведкалау һәм чыгару файдалы казылмаларның башка төрләрен разведкалау һәм чыгаруны гамәлгә ашыручы жир асты байлыкларыннан файдаланучылар тарафыннан тау бүлемнәренең жир асты байлыклары һәм (яисә) геологик бүлемтекләрнең жир асты байлыклары турындагы РФ законнары нигезендә бирелгән чикләрендә, 1992 елның 21 февралендәге РФ Канунының 19.1 статьясы нигезендә расланган техник проект нигезендә гамәлгә ашырылган очраклардан тыш). N 2395-1 "Жир асты байлыклары турында").

Су законнары һәм әйләнә-тирә мохитне саклау өлкәсендәге законнар нигезендә, су саклау зоналары чикләрендә су объектларын пычранудан, чүпләнүдән, ләм утырудан һәм сулыкларны саегудан саклауны тәмин итә торган корылмалар объектларын проектлау, төзү, реконструкцияләү, файдалануга тапшыру, эксплуатацияләү рөхсәт ителә. Су объекттын пычранудан, чүпләнүдән, ләмләнүдән һәм суларның саегуыннан саклауны тәмин итә торган корылма төрен сайлау әйләнә-тирә мохитне саклау өлкәсендәге законнар нигезендә билгеләнгән пычраткыч матдәләрне, башка матдәләрне һәм микроорганизмнарны чыгарып ташлауның рөхсәт ителгән нормативларын үтәү зарурлыгын исәпкә алып гамәлгә ашырыла.

Су объектларын пычранудан, чүпләнүдән, ләм утырудан һәм сулыкларны саегудан саклауны тәмин итә торган корылмалар дигәндә түбәндәгеләр аңлашыла:

- үзәкләштерелгән су чыгару системалары (канализацияләр), явым-төшем суларын агызу өчен үзәкләштерелгән су чыгару системалары;

- агып төшүчө суларны үзөклөштөрөлгөн су чыгару системаларына (шул исэптэн яңгыр суларын, кар суларын, инфильтрация, су сиптерү һәм дренаж суларын) жиберү (агызу) корылмалары һәм системалары, эгәр алар шундый суларны кабул итү өчен билгелэнгән булса;

- агып төшүчө суларны (шул исэптэн яңгыр суларын, кар суларын, инфильтрация, су сиптерү һәм дренаж суларын) чистарту өчен эйләнэ-тирэ мохитне саклау өлкәсендәге законнар һәм Су кодексы таләпләре нигезендә билгелэнгән нормативлардан чыгып тәэмин итә торган локаль чистарту корылмалары;

- житештерү һәм куллану калдыкларын жыю корылмалары, шулай ук агып төшүчө суларны (шул исэптэн яңгыр суларын, кар суларын, инфильтрация суларын, су юу һәм дренаж суларын) су үткәрми торган материаллардан ясалган приемникларга чыгару (агызу) корылмалары һәм системалары.

Су саклау зоналары чикләрендә урнашкан һәм агып төшүчө суларны чистарту корылмалары белән жиһазландырылмаган гражданның коммерциягә карамаган бакчачылык, яшелчәчелек яисә дача берләшмәләре территорияләренә карата, аларны мондый корылмалар белән жиһазландырган һәм (яисә) үзөклөштөрөлгөн системаларга тоташтырган вакытка кадәр, эйләнэ-тирэ мохиткә пычраткыч матдәләр, башка матдәләр һәм микроорганизмнар керүне булдырмый торган су үткәрми торган материаллардан ясалган приемниклар куллану рөхсәт ителә.

Яр бие яклау полосасының киңлегә су объекты ярының текәлегенә бәйле рәвештә билгеләнә һәм кирегә авышу өчен 30 м яисә кире авышу өчен 0 м, 40 м тәшкил итә һәм 3 м авышу өчен 50 м тәшкил итә.

Елга, чишмә башыннан алып тамагына кадәр 10 км дан да кимрәк булган инеш өчен су саклау зонасы яр бие саклау полосасы белән туры килә. Елганың, инешнең чишмә башлары өчен су саклау зонасы радиусы илле метр күләмендә билгеләнә.

Яр бие саклау полосалары чикләрендә су саклау зонасы өчен билгелэнгән чикләүләр белән беррәттән түбәндәгеләр тыела:

- жирләрне сөрү;
- юыла торган грунтта өем ясау;
- авыл хужалыгы терлекләрен көтү һәм алар өчен жәйге лагерлар, ванналар оештыру

Гомуми файдаланудагы су объектының яр бие линиясә буйлап гомуми файдалану өчен билгелэнгән яр бие полосасы билгеләнә.

Гомуми файдаланудагы су объектларының яр бие полосасының киңлегә 20 метр тәшкил итә, моңа каналларның, шулай ук елгаларның һәм инешләренң яр бие полосалары керми, аларның озынлыгы чишмәдән алып, 10 километрдан да артмый. Каналларның, шулай ук башыннан тамагына кадәр озынлыгы ун километрдан артмаган елгаларның һәм инешләренң яр бие полосасы киңлегә биш метрны тәшкил итә. Шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында 5 метр киңлектәге яр бие полосалары чагылдырылмый.

Һәр гражданин гомуми файдаланудагы су объектларының яр бие полосасын йөрү һәм булу өчен, шул исэптэн һәвәскәр һәм спорт балыкчылыгын гамәлгә ашыру һәм йөзү чараларын причалга утырту өчен файдаланырга хокуклы (механик транспорт чараларыннан файдаланмыйча) .

Яр бие полосасы чикләрендә жир кишәрлекләрен хосусыйлаштыру тыела.

29.4. Электр челтәре хужалыгы объектларының сак зоналары

Электр челтәре хужалыгы объектларының саклау зоналары Россия Федерациясә Хөкүмәтенә 2009 елның 24 февралендәге «Электр челтәре хужалыгы объектларының

саклау зоналарын билгеләү тәртибе һәм мондый зоналар чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануның махсус шартлары турында» 160 номерлы карары нигезендә электр челтәре хужалыгының гамәлдәге линияләренең һәм корылмаларының сакланышын тәэмин итү өчен билгеләнә.

Электрүткәргечнең һава линияләре буйлап саклау зоналары жир кишәрлеге өслеге һәм һава киңлеге (электр тапшыруының һава линияләре терәкләренең биеклегенә туры килә торган биеклеккә) рәвешендә билгеләнә, электр тапшыру линиясенә ике ягында да кырый чыбыклардан читкә тайпылмый торган параллель вертикаль яссылыклар белән түбәндәге ераклыкта чикләнә:

- 1 кВ кадәр - 2 м;
- 1 дән 20 кВ - 10 м га кадәр;
- 35 кВ - 15 м;
- 110 кВ - 20 м;
- 220 кВ - 25 м;
- 500 кВ - 30 м.

Электр тапшыруының жир асты кабель линияләре буйлап саклау зонасы жир кишәрлегенә астында урнашкан жир асты байлыклары кишәрлегенә өслеге (электр тапшыруының кабель линияләрен салу тирәнлегенә туры килә торган тирәнлеккә), кырый кабельләрдән электр тапшыру линиясенә ике ягында да 1 метр ераклыктагы параллель вертикаль яссылыклар белән чикләнә өлеше рәвешендә урнаштырыла.

Саклау зоналарында электр челтәре хужалыгы объектларының куркынычсыз эшләвен бозарга, шул исәптән аларга зыян китерергә һәм юкка чыгарыр-га, шулай ук (яисә) кешеләрнең сәламәтлегенә, гомеренә, физик яисә юридик затларның милкенә за-рар салырга, экологияне зарарларга һәм янгынар чыгарырга мөмкин булган теләсә нинди гамәлләр кылу тыела. Аерым алганда, түбәндәгеләр тыела:

- электр челтәре хужалыгы объектларына керү өчен төзелгән юл һәм керү юллары чикләрендә теләсә нинди объектлар һәм предметларны (материалларны) урнаштырырга, шулай ук керү мөмкинлеге өчен кирәкле юл һәм подъездлар булдырмыйча, электр челтәре хужалыгы объектларына керү өчен комачауларга мөмкин булган теләсә нинди эшләр башкарырга һәм корылмалар төзүгә;

- чүплекләр урнаштырырга;

- бәргеч механизмнар белән эш итәргә, 5 тоннадан артык авыр әйберләр ташларга, ачы һәм коррозия матдәләре һәм ягулык-майлау материалларын чыгарып түгәргә һәм агызырга (жир асты электр линияләренең саклау зоналарында).

Электр челтәре хужалыгы объектларының саклау зоналарында 1000 Вольттан артык көчәнеше белән, шулай ук түбәндәгеләр тыела:

- саклагычларда теләсә нинди, шул исәптән ягулык-майлау материаллары, урнаштырырга яисә тупларга;

- балалар һәм спорт мәйданчыклары, стадионнар, базарлар, сәүдә нокталары, кыр станнары, мал-туар өчен зоналар, гаражлар һәм барлык төр машиналар һәм механизмнар кую урыннары урнаштыру, билгеләнгән тәртиптә рөхсәт ителгән эшләрне башкармаучы кешеләрнең күп жыелуы белән бәйле теләсә нинди чаралар үткөрү (һава электр тапшыру линияләренең сак зоналарында);

- саклагычларда теләсә нинди, шул исәптән ягулык-майлау материаллары тупларга яки урнаштырырга.

Саклау зоналары чикләрендә челтәр оешмасын язмача рөхсәтсез түбәндәгеләр тыела:

- биналар һәм корылмалар төзү, капитал ремонтлау, реконструкцияләү яисә сүтү;
- тау, шартлату, мелиоратив эшләр, шул исәптән жирләрне вакытлыча су басу белән бәйле булган;
- агач һәм куаклар утырту һәм кисү;

- юл өслегеннән йөксез яисә йөк төялгән гомуми биекlege 4,5 метрдан артык булган машиналар һәм механизмнар йөрү (һава электр линияләренең саклау зоналарында);

- 4 м дан артык биеклектәге авыл хужалыгы машиналарын һәм жиһазларны кулланып кыр авыл хужалыгы эшләрен башкару.

29.5. Линияләренең һәм элементә корылмаларының саклау зоналары

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 1995 елның 09 июнендәге «Россия Федерациясе элементә линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрен раслау турында» 578 номерлы карары (алга таба - Карар) нигезендә махсус куллану шартлары булган саклау зоналары билгеләнә:

-урман кишәрлекләрендә торак пунктлардан читтә урнашкан жир асты кабельләре өчен һәм элементә линияләренең һава линияләре һәм радиофикация линияләре өчен - жир асты элементә кабеле трассасыннан яисә элементә линияләренең һәм радиофикация линияләренең һәр яктан кимендә 2 метр ераклыгында параллель туры сызыклар белән билгеләнгән жир кишәрлекләре рәвешендә;

- суднолар һәм сал йөри торган елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) аша чыкканда, элементә линияләре өчен һәм элементә кабеле өчен - су өслегеннән бөтен тирәнлектә су пространствосы кишәрлекләре рәвешендә, һәр яктан диңгез кабеле трассасыннан 0,25 диңгез миль ераклыгындагы параллель яссылыклар белән билгеләнгән су төбөндәге жир кишәрлекләре рәвешендә, елга, күл, сусаклагыч һәм каналлар (арыклар) һәр яктан 100 метрга күчкәндә, параллель яссылыклар белән билгеләнгән;

- кабельле элементә линияләрендәге жир өсте һәм жир асты хезмәт күрсәтелми торган көчәйтү һәм регенерация пунктлары өчен - көчәйтү һәм регенерация пунктларын урнаштыру үзегеннән яисә аларның ишелү чигеннән кимендә 3 метрга һәм жирне тоташтыру контурларынан кимендә 2 метрга керүче йомык линия белән билгеләнә торган жир кишәрлекләре рәвешендә.

Жир кишәрлегендә юридик яки физик затка караган жир кишәрлегендә элементә линиясенә яки радиофикация линиясенә саклык зонасында грунт ачуга бәйле барлык эш төрләрен (0,3 метрдан да артмаган тирәнлектәге сөрүдән тыш) житештерүгә заказ бирүче (төзүче) тарафыннан әлеге элементә линиясе яки радиофикация линиясе карамагында булган предприятиедән язмача ризалык алынырга тиеш.

Элементә линияләре һәм радиофикация линияләре трассаларындагы саклау зоналарының жир майданы юридик һәм физик затлар тарафыннан Россия Федерациясе жир законнары нигезендә, карар белән билгеләнгән һәм элементә линияләренең һәм радиофикация линияләренең саклануын тәмин итүче чикләүләренә исәпкә алып кулланыла.

Элементә һәм радиофикация линиясе урнашкан предприятиеләргә сак зоналарында рөхсәт ителә:

а) предприятиеләргә элементә корылмаларын эксплуатацияләү өчен шартлар тәмин итүдә баш тартырга хокуклы булмаган жир милекчеләре (жир хужалары, жирдән файдаланучылар, арендаторлар) белән килешенгән шартларда элементә линияләрен һәм радиофикация линияләрен эксплуатацияләү өчен кирәкле юлларны, подъездларны, күперләрен һәм башка корылмаларны үз хисабына төзү;

б) элементә линияләрен һәм радиофикация линияләрен ремонтлау өчен чокырлар, траншлар һәм котлованнар өзелү, аларны алга таба жыю;

в) урман массивлары аша уза торган элементә линияләрендә һәм радиофикация линияләрендә аварияләр вакытында әлеге линияләр трассаларына якин урыннарда

аерым агачларны кисү, аннары билгелэнгән тәртиптә урман кисү билетлары (ордерлары) бирү һәм кисү урыннарын кисү калдыкларыннан чистарту.

Элементә линияләрен яки радиофикация линиясен эксплуатацияләүче предприятиеләр вәкилләре язмача рөхсәтәннән башка саклау зоналары чикләрендә түбәндәгеләр тыела:

а) һәртөрле төзелеш, монтаж һәм шартлату эшләрен, грунтны жир механизмнары (комлы барханнар зоналарыннан тыш) белән планлаштыруны һәм жир эшләрен (тирәнлеккә 0,3 метрдан да артык сөрүдән тыш) тормышка ашырырга;

б) скважиналарны бораулауга, шурфованига, грунт пробаларын алуға, шартлату эшләрен башкаруға бәйлә геологик-төшерү, эзләү, геодезик һәм башка тикшеренү эшләрен башкарырга;

в) агач утырту, кыр станнарын урнаштыру, терлекләр тоту, материаллар, азык һәм ашламалар туплау, учак яндыру, ату урыннары булдыру;

г) автотранспорт, трактор һәм механизмнар йөрү һәм тукталу урыннарын урнаштырырга, элементә һәм радиофикация линияләре үткәргечләре астында габаритсыз йөкләр жибәрергә, каналлар (арыклар) төзәргә, киртәләр корырга һәм башка каршылыклар тудырырга;

д) суднолар, баржалар һәм йөзмә краннар стоянкасы өчен причаллар ясарга, төяү-бушату, су асты-техник, су асты-тирәнәйтү һәм жир казу эшләрен башкарырга, балык промыселы участокларын бүлеп чыгарырга, балык, башка су хайваннары, шулай ук су үсемлекләрен су астыннан тоту кораллары белән чыгарырга, су эчертүләр оештырырга, боз казу һәм эзерләү эшләрен башкарырга. Судноларга һәм башка йөзү чараларына якорьлар ташлау, аерым якорьлар, чылбырлар, лотлар, сөйрәткеч һәм траллар белән узу тыела.

е) электр тапшыру линияләрен, радиостанцияләрне һәм электр магнит энергиясен нурландыра торган һәм элементә һәм радиофикация линиясенә куркыныч йогынты ясый торган башка объектларны төзү һәм реконструкцияләү;

ж) жир асты элементә линияләрен узуну исәпкә алмыйча, жир асты коммуникацияләрен һәм коррозияне саклауны гамәлгә ашырырга.

Элементә һәм радиофикация линияләренә нормаль эшен бозаала торган төрле эшләр башкару тыела, аерым алганда:

а) элементә кабельләре салынган, һава элементә линияләре һәм радиофикация линияләре баганалары урнаштырылган, радиорелей станцияләренә техник корылмалары, кабель тартмалары һәм бүлү тартмалары урнаштырылган, заказчылар (төзүче) тарафыннан элементә линияләрен һәм корылмаларын, радиофикация линияләрен һәм корылмаларын, шушы линия һәм корылмалар карамагында булган предприятиеләр белән килештереп, аларны алдан чыгармыйча, биналар һәм күперләрне сүтү һәм реконструкцияләү, коллекторларны, метрополитен тунельләрен һәм тимер юлларны үзгәртеп кору;

б) жир асты кабель линияләре трассаларын күмү, бу трассаларда вакытлыча складлар, химик актив матдәләр һәм сәнәгать, көнкүреш һәм башка калдыклар ташлау урыннарын урнаштыру, үлчи торган, сигнал, кисәтү билгеләре һәм телефон коеларын вату;

в) хезмәт күрсәтелми торган көчәйтү һәм регенерация пунктларының (жир өсте һәм жир асты) һәм радиореле станцияләренә, телефон канализациясенә кабель коеларының, бүлү шкафларының һәм кабель тартмаларының ишекләрен һәм люкларын ачарга, шулай ук элементә линияләренә тоташтырырга (бу линияләрдә хезмәт күрсәтүче затлардан тыш);

г) техник персоналның иркен үтеп керүенә комачаулый торган элементә линияләре трассаларын киртәләү;

д) үз белдеге белән абонент телефон линиясенә һәм элемтә хезмәтләреннән файдалану максатларында радиофикация линиясенә кушылырга;

е) элемтә һәм радиофикация корылмаларына зыян китерергә мөмкин булган башка гамәлләр кылырга (һава элемтә линияләренең таяну һәм арматурасын зарарларга, чыбыкларны кисәргә, аларга чит предметларны һәм башкаларны асарга).

29.6. Газ бүлү челтәрләренең сак зоналары

"Газ бүлү челтәрләрен саклау кагыйдәләрен раслау турында" Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2000 елның 20 декабрендәге 878 номерлы карары нигезендә газ бүлү челтәрләре өчен түбәндәге саклау зоналары билгеләнә:

а) тышкы газүткәргечләр трассасы буйлап - газүткәргечнең һәр ягыннан 2 метр ераклыкта уза торган шартлы сызыклар белән чикләнгән территория рәвешендә;

б) полиэтилен торбалардан жир асты газүткәргечләре трассалары буйлап, газүткәргеч трассасын билгеләү өчен, бакыр үткәргеч торбалардан 3 метр ераклыкта һәм капма-каршы яктан 2 метр ераклыкта уза торган шартлы сызыклар белән чикләнгән территория рәвешендә;

в) торбалар материалына бәйсез рәвештә мәңгелек тунган йөкләрдә тышкы газүткәргечләр трассалары буйлап - газүткәргечнең һәр ягыннан 10 метр ераклыкта уза торган шартлы сызыклар белән чикләнгән территория рәвешендә;

г) аерым газ регулятор пунктлары тирәсендә - элге объектлар чикләреннән 10 метр ераклыкта үткәрелгән йомык линия белән чикләнгән территория рәвешендә. Биналарга төзелгән газ көйләү пунктлары өчен саклау зонасы регламентланмый;

д) газүткәргечләрнең су асты кичүләре буйлап суднолар һәм сал йөри торган елгалар, күлләр, сусаклагычлар, каналлар аша- су өслегеннән су төбенә кадәр газүткәргечнең һәр ягыннан 100 м ераклыктагы параллель ясылыклар арасында төзелгән су пространствагы участогы рәвешендә ;

е) урманнар һәм агач-куак үсемлекләре аша үтүче поселокара газүткәргечләр трассасы буенда-6 метр киңлектәге узу рәвешендә, газүткәргечнең һәр ягыннан 3 м метр. Газүткәргечләрнең жир өсте участкалары өчен, агачлардан торбаүткәргечкә кадәр ераклык, газүткәргечне эксплуатацияләү срогы дэвамында агачларның биеклегеннән ким булмаса тиеш.

Газ бүлү челтәрләренең саклау зоналарына керә торган жир кишәрлекләренә аларның зарарлануын кисәтү яисә аларны нормаль эксплуатацияләү шартларын бозу максатларында түбәндәге чикләүләр (йөкләүләр) урнаштырыла:

а) торак-граждан һәм житештерү билгеләнешендәге объектлар төзәргә;

б) эксплуатация оешмалары белән килештереп, газ бүлү челтәрләре урнашкан автомобиль һәм тимер юлларны, күперләренә, коллекторларны, шушы газүткәргечләренә алдан алып чыкмыйча, жиимерегә һәм реконструкцияләргә;

в) газ бүлү челтәрләрен жиимерүдән саклай торган яр ныгыту корылмаларын, су үткәру жайланмаларын, жир өстендәге һәм башка корылмаларны ватарга;

г) танып белү билгеләрен, контроль-үлчәү пунктларын һәм газ бүлү челтәрләренең башка жайланмаларын күчерегә, зарарларга, күмеп куярга, юкка чыгарырга;

д) чүплекләр һәм складлар корырга, кислота, тоз, селте һәм башка химик актив матдәләр эремәләрен агызырга;

е) саклау зоналарын чикләргә һәм аларны томаларга, эксплуатация оешмалары персоналының газ бүлү челтәрләренә керүенә, хезмәт күрсәтүне үткәргә һәм килгән зыяннарны бетерүгә каршылык күрсәтергә;

- ж) учак ягарга һәм ут чыганакларын урнаштырырга;
- з) 0,3 метрдан артык тирәнлектә авыл хужалыгы һәм мелиорация кораллары һәм механизмнары белән баз казырга, жирне казырга һәм эшкәртәргә;
- и) газ көйләү пунктларының, катод һәм дренаж саклау станцияләренең, жир асты коелары люкларының капкаларын һәм ишекләрен ачарга, телемеханика системаларын һәм электр белән тәэмин итүне яндырырга яисә сүндерәргә;
- к) жир өсте газүткәргечләренә, киртәләргә һәм газ бүлү челтәрләре биналарына чит предметларны ташларга, баскычларны терәп куярга, терәкләр бәйләргә, аларга менәргә;
- л) үз белдеген белән газ бүлү челтәрләрен тоташтырырга.

Югарыда күрсәтелгән чикләүләргә туры килми торган урман хужалыгы, авыл хужалыгы һәм башка эшләр, һәм жир горизонтын бозу һәм 0,3 метрдан артык тирәнлектә туфрак эшкәртү белән бәйле булмаган эшләр, жир кишәрлекләре милекчеләре, хужалары яки файдаланучылар тарафыннан, газ бүлү челтәренә саклау зонасында эшләр башланганчы кимендә 3 эш көне кала, эксплуатация оешмасына алдан язмача хәбәр итү шарты белән башкарыла. Газ бүлү челтәрләренә саклау зоналарында жир кишәрлеге өслеген бозу һәм 0,3 метрдан артык тирәнлектә туфрак эшкәртү башкарыла торган алдагы пунктларда каралмаган хужалык эшчәнлеге газ бүлү челтәрләренә эксплуатацияләү оешмасының язмача рәхсәте нигезендә гамәлгә ашырыла.

29.7. Линияләренә һәм элементә корылмаларының саклау зоналары

Россия Федерациясә Хөкүмәтенә 1995 елның 09 июнендәге «Россия Федерациясә элементә линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрен раслау турында» 578 номерлы карары (алга таба - Карар) нигезендә махсус куллану шартлары булган саклау зоналары билгеләнә:

- урман кишәрлекләрендә торак пунктлардан читтә урнашкан жир асты кабельләре өчен һәм элементә линияләренә һава линияләре һәм радиофикация линияләре өчен - жир асты элементә кабеле трассасыннан яисә элементә линияләренә һәм радиофикация линияләренә һәр яктан кимендә 2 метр ераклыгында параллель туры сызыклар белән билгеләнгән жир кишәрлекләре рәвешендә;

- суднолар һәм сал йөри торган елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) аша чыкканда, элементә линияләре өчен һәм элементә кабеле өчен - су өслегеннән бөтен тирәнлектә су пространствосы кишәрлекләре рәвешендә, һәр яктан диңгез кабеле трассасыннан 0,25 диңгез миль ераклыгындагы параллель яссылыклар белән билгеләнгән су төбөндәге жир кишәрлекләре рәвешендә, елга, күл, сусаклагыч һәм каналлар (арыклар) һәр яктан 100 метрга күчкәндә, параллель яссылыклар белән билгеләнгән;

- кабельле элементә линияләрендәге жир өсте һәм жир асты хезмәт күрсәтелми торган көчәйтү һәм регенерация пунктлары өчен - көчәйтү һәм регенерация пунктларын урнаштыру үзәгеннән яисә аларның ишелү чигеннән кимендә 3 метрга һәм жирне тоташтыру контурларыннан кимендә 2 метрга керүче йомык линия белән билгеләнә торган жир кишәрлекләре рәвешендә.

Жир кишәрлегендә юридик яки физик затка караган жир кишәрлегендә элементә линиясенә яки радиофикация линиясенә саклык зонасында грунт ачуга бәйле барлык эш төрләрен (0,3 метрдан да артмаган тирәнлектәгә сөрүдән тыш) житештерүгә заказ бирүче (төзүче) тарафыннан әлегә элементә линиясә яки радиофикация линиясә карамагында булган предприятиядән язмача ризалык алынырга тиеш.

Элементә линияләре һәм радиофикация линияләре трассаларындагы саклау зоналарының жир майданы юридик һәм физик затлар тарафыннан Россия Федерациясә

жир законнары нигезендә, карар белән билгеләнгән һәм элемтә линияләренең һәм радиофикация линияләренең саклануын тәмин итүче чикләүләрне исәпкә алып кулланыла.

Элемтә һәм радиофикация линиясе урнашкан предприятиеләргә сак зоналарында рөхсәт ителә:

а) предприятиеләргә элемтә корылмаларын эксплуатацияләү өчен шартлар тәмин итүдә баш тартырга хокукы булмаган жир милекчеләре (жир хужалары, жирдән файдаланучылар, арендаторлар) белән килешенгән шартларда элемтә линияләрен һәм радиофикация линияләрен эксплуатацияләү өчен кирәкле юлларны, подъездларны, күперләрне һәм башка корылмаларны үз хисабына төзү;

б) элемтә линияләрен һәм радиофикация линияләрен ремонтлау өчен чокырлар, траншлар һәм котлованнар өзелү, аларны алга таба жыю;

в) урман массивлары аша уза торган элемтә линияләрендә һәм радиофикация линияләрендә аварияләр вакытында элгә линияләр трассаларына якин урыннарда аерым агачларны кисү, аннары билгеләнгән тәртиптә урман кисү билетлары (ордерлары) бирү һәм кисү урыннарын кисү калдыкларыннан чистарту.

Элемтә линияләрен яки радиофикация линиясен эксплуатацияләүче предприятиеләр вәкилләре язмача рөхсәтәннән башка саклау зоналары чикләрендә түбәндәгеләр тыела:

а) һәртөрле төзелеш, монтаж һәм шартлату эшләрен, грунтны жир механизмнары (комлы барханнар зоналарыннан тыш) белән планлаштыруны һәм жир эшләрен (тирәнлеккә 0,3 метрдан да артык сөрүдән тыш) тормышка ашырырга;

б) скважиналарны бораулауга, шурфованига, грунт пробаларын алуга, шартлату эшләрен башкаруга бәйле геологик-төшерү, эзләү, геодезик һәм башка тикшеренү эшләрен башкарырга;

в) агач утырту, кыр станнарын урнаштыру, терлекләр тоту, материаллар, азык һәм ашламалар туплау, учак яндыру, ату урыннары булдыру;

г) автотранспорт, трактор һәм механизмнар йөрү һәм тукталу урыннарын урнаштырырга, элемтә һәм радиофикация линияләре үткәргечләре астында габаритсыз йөкләр жибәрергә, каналлар (арыклар) төзәргә, киртәләр корырга һәм башка каршылыклар тудырырга;

д) суднолар, баржалар һәм йөзмә краннар стоянкасы өчен причаллар ясарга, төяү-бушату, су асты-техник, су асты-тирәнәйтү һәм жир казу эшләрен башкарырга, балык промыселы участкаларын бүлеп чыгарырга, балык, башка су хайваннары, шулай ук су үсемлекләрен су астыннан тоту кораллары белән чыгарырга, су эчертүләр оештырырга, боз казу һәм эзерләү эшләрен башкарырга. Судноларга һәм башка йөзү чараларына якорьлар ташлау, аерым якорьлар, чылбырлар, лотлар, сөйрәткеч һәм траллар белән узу тыела.

е) электр тапшыру линияләрен, радиостанцияләрне һәм электр магнит энергиясен нурландыра торган һәм элемтә һәм радиофикация линиясенә куркыныч йогынты ясый торган башка объектларны төзү һәм реконструкцияләү;

ж) жир асты элемтә линияләрен узуну исәпкә алмыйча, жир асты коммуникацияләрен һәм коррозияне саклауны гамәлгә ашырырга.

Элемтә һәм радиофикация линияләренең нормаль эшен бозаала торган төрле эшләр башкару тыела, аерым алганда:

а) элемтә кабельләре салынган, һава элемтә линияләре һәм радиофикация линияләре баганалары урнаштырылган, радиорелей станцияләренең техник корылмалары, кабель тартмалары һәм бүлү тартмалары урнаштырылган, заказчылар (төзүче) тарафыннан элемтә линияләрен һәм корылмаларын, радиофикация линияләрен һәм корылмаларын, шушы линия һәм корылмалар карамагында булган предприятиеләр белән килештереп, аларны алдан чыгармыйча, биналар һәм күперләрне сүтү һәм

реконструкцияләү, коллекторларны, метрополитен тунельләрен һәм тимер юлларны үзгәртеп кору;

б) жир асты кабель линияләре трассаларын күмү, бу трассаларда вакытлыча складлар, химик актив матдәләр һәм сәнэгать, көнкүреш һәм башка калдыклар ташлау урыннарын урнаштыру, үлчи торган, сигнал, кисәтү билгеләре һәм телефон коеларын вату;

в) хезмәт күрсәтелми торган көчәйтү һәм регенерация пунктларының (жир өсте һәм жир асты) һәм радиореле станцияләренең, телефон канализациясенә кабель коеларының, бүлү шкафларының һәм кабель тартмаларының ишекләрен һәм люкларын ачарга, шулай ук элемент линияләренә тоташтырырга (бу линияләрдә хезмәт күрсәтүче затлардан тыш);

г) техник персоналның иркен үтеп керүенә комачаулый торган элемент линияләре трассаларын киртәләү;

д) үз белдеге белән абонент телефон линиясенә һәм элемент хезмәтләреннән файдалану максатларында радиофикация линиясенә кушылырга;

е) элемент һәм радиофикация корылмаларына зыян китерергә мөмкин булган башка гамәлләр кылырга (һава элемент линияләренең таяну һәм арматурасын зарарларга, чыбыкларны кисәргә, аларга чит предметларны һәм башкаларны асарга).

29.8. Чыганақларны төзекләндерү объектларының сак зоналары

Россия Гадәттән тыш хәлләр министрлығының "Нефть һәм газ ятмаларын төзекләндерү" кагыйдәләре жыйнагын раслау турында" 2015 елның 17 июнендәге 302 номерлы боерыгы нигезендә. Янғын куркынычсызлыгы таләпләре" нефть һәм газ ятмаларын төзекләндерү объектларына нефть, газ һәм конденсат транспортының промысел торбаүткәргече керә. Жирлек территориясә буйлап промысел һәм магистраль газ һәм нефть үткәргечләр уза. 284.1325800.2016 "Нефть һәм газ өчен промысел үткәргечләре. Сәнэгать нефть үткәргечләреннән проектлау һәм житештерү кагыйдәләре" 75 м күләмендә минималь мөмкин булган ара зонасы билгеләнә.

Торба үткәргечләренә зарарлану мөмкинлеген бетерү өчен (аларны прокладкаларның теләсә нинди рәвешендә) саклау зоналары билгеләнә. Торба үткәргечләренә саклау зонасы күләме магистраль торба үткәргечләренә саклау кагыйдәләре (Россия Дәүләт шәһәр техник күзәтчелегенә 1992 елның 22 апрелендәге 9 номерлы карары белән расланган) һәм торба үткәргечләренә сак зоналарында жирләрдән файдалану тәртибендә (Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2007 елның 20 августындагы 395 номерлы карары белән расланган) билгеләнә һәм 25 м тәшкил итә. Торба үткәргечләренә сак зоналарына керә торган жир кишәрлекләре жирдән файдаланучылардан алынмый һәм, югарыда күрсәтелгән нормативларны мәжбүри үтәп, авыл хужалыгы һәм башка эшләр башкару өчен файдаланыла.

29.9. Сак зоналары һәм магистраль Магистральторбаүткәргечләрдән минималь ераклыктагы зоналар

Россия Дәүләт шәһәр техника күзәтчелегенә 1992 елның 22 апрелендәге 9 нче карары белән расланган Магистраль торба үткәргечләренә саклау кагыйдәләре нигезендә, магистраль торба үткәргечләренә саклау зоналарында түбәндәгеләр тыела:

- танып белү һәм сигнал билгеләрен, контроль-үлчәү пунктларын күчерергә, күмәргә һәм сындырырга;

- хезмәт күрсәтелми торган кабель элементәсә көчәйткеч пунктларының, линия арматурасы узеллары киртәләренә, катод һәм дренаж саклау станцияләренә, линия һәм күзәтү коеларының һәм башка линия жайланмаларының люкларын, капкаларын һәм

ишеклерен ачарга, краннарны һәм бикләрне ачарга һәм ябарга, торбаүткәргечләрнең элементә, энергия белән тәмин итү һәм телемеханика чараларын сүндерергә яки кабызырга;

- чүплекләр ясарга, кислота, тоз һәм селте эремәләрен агызырга;

- торба үткәргечләрне жиһмерүдән , э янәшәдәге территорияне һәм әйләнә-тирә урынны - транспорт белән чыгарыла торган продукцияне авария хәлендә агызудан саклый торган яр ныгыту корылмаларын, су үткәрү жайланмаларын, жир өстендәге һәм башка корылмаларны жиһмерергә ;

- учак яндырырга һәм ачык яисә ябык ут чыганаclarын урнаштырырга;

- саклау зоналарын киртәләргә яки капларга, торбаүткәргечләрне һәм аның объектларын эксплуатацияләүче оешмаларга, яисә алар вәкаләт биргән оешмаларга торбаүткәргечләргә һәм аларның объектларына хезмәт күрсәтү һәм ремонтлау эшләрен башкаруда, барлыкка килгән аварияләр, һәлакәтләр нәтижәләрен бетерүдә каршылык күрсәтергә.

Торба үткәргечләрнең сак зоналарында торба үткәргеч транспорт предприятиеләре белән килештермичә түбәндәгеләр тыела:

- теләсә нинди корылмалар һәм корылмалар төзәргә,

- агачлар һәм куаклар утыртырга, куаклар һәм салам жыярга, коновязлар урнаштырырга, терлек асарга, балык промысел участкалары бүлеп бирергә, балык, шулай ук су хайваннары һәм үсемлекләре табышы житештерергә, су эчәргә, казылык һәм боз эзерләргә;

- торба үткәргечләр трассасы аша юллар һәм кичүләр төзәргә,

- автомобиль транспорты, тракторлар һәм механизмнар стоянкалары корырга,

- жиләк-жимеш бакчалары һәм яшелчә бакчалары урнаштырырга;

- мелиоратив жир эшләре башкару, сугару һәм киптерү системалары төзү;

- ачык һәм жир асты, тау, төзелеш, монтаж һәм шартлату эшләрен, грунт планировкасын башкарырга һ.б.

- скважиналар, шурфлар төзү һәм туфрак пробалары алу (туфрак үрнәкләреннән тыш) белән бәйле геологик-төшерү, геологик разведка, эзләү, геодезик һәм башка тикшерү эшләрен башкарырга.

"СНиП 2.05.06-85*.СП 36.13330.2012 нигезендә "Магистраль торбаүткәргечләр" һәм СП 284.1325800.2016 "Нефть һәм газ өчен промысел торбалары". Эшләренә проектлау һәм житештерү кагыйдәләре» нигезендә торбаүткәргечләргә кадәр минималь ераклыктагы зоналарда түбәндәгеләрне урнаштыру рөхсәт ителми:

- торак пунктлар;

- дача йортлары булган коллектив бакчалар;

- аерым сәнәгать һәм авыл хужалыгы предприятиеләрен;

- кошчылык фабрикаларын, теплица комбинатларын һәм хужалыкларны;

- файдалы казылмаларны эшкәртү карьерларын;

- автомобильләр өчен гаражлар һәм ачык стоянкаларны;

- кешеләр күпләп жыела торган аерым биналар (мәктәпләр, хастаханәләр, балалар бакчалары, вокзаллар һ.б.);

- тиер юл станцияләрен; аэропортлар; елга портлары һәм пристаньнарны; гидро-, электростанцияләрен; I-IV класслы елга транспортының гидротехник корылмаларын;

- су үткәргечләрнең чистарту корылмаларын һәм насос станцияләрен;

- 1000 м³ дан артык саклана торган жиңел кабынып китүчән һәм янучан сыеклыклар һәм газ складларын; автомобильләргә ягулык салу станцияләрен һ.б.

29.10. Предприятиеләрнең, корылмаларның һәм башка объектларның санитар-яклау зоналары

Жирлек территориясендә агросәнәгать комплексы объектлары, житештерү инфраструктурасы объектлары, үлэт базлары, зиратлар урнашкан, алар өчен санитар-яклау зоналары билгеләнергә тиеш.

Күрсәтелгән объектлар өчен санитар-яклау зоналарының күләмнәре һәм чикләре билгеләнгән. Шуңа күрә шәһәр төзелешен зоналаштыру картасында элекке объектларның санитар-яклау зоналары чикләре билгеләнгән дип күрсәтелгән.

Күрсәтелгән объектларның санитар-яклау зоналарының санитар-яклау зоналарының санитар-эпидемиологик кагыйдәләре һәм СанПиН 2.2.1/2.1.1.1.1200-03 тарафыннан расланган «Санитар-яклау зоналары һәм предприятиеләрнең, корылмаларның һәм башка объектларның санитар классификациясе» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1.1200-03 санитар-яклау зоналарының санитар-яклау зоналарының ориентлашу чикләре картасында жирлекнең генераль планын нигезләү материаллары составына керә торган территориянең махсус шартлары (булган нигезләмә) күрсәтелгән. Санитар-яклау зоналарының якинча чикләре мәгълүмати-белешмә характерда һәм гамәлдәге федераль законнар нигезендә элекке чикләрдә урнашкан жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларыннан файдалануны чикләүне билгеләү өлешендә юридик көчкә ия түгел.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенң 2018 елның 3 мартындагы 222 номерлы карары нигезендә «Санитар-яклау зоналары чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләрен санитар-яклау зоналарын билгеләү һәм алардан файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 222 номерлы карары һәм 2018 елның 3 августындагы 342-ФЗ номерлы Федераль законның 36, 37 статьялары нигезләмәләре нигезендә санитар-яклау зоналары төзелешкә планлаштырылган, кеше яшәү тирәлегенә химик, физик, биологик йогынты ясау чыганаclarы булып торучы капитал төзелеш объектларына (алга таба - объектлар) карата санитар-эпидемиологик таләпләрдән артып киткән химик, физик һәм (яисә) биологик йогынты объектлары контурлары өчен билгеләнгән очракта билгеләнә.

Санитар-яклау зоналары урнаштырылырга тиешле капитал төзелеш объектларының хокук ияләре атмосфера һавасын, объект контурларыннан атмосфера һавасына физик һәм (яисә) биологик йогынты дәрәжәләрен тикшеренүләр (үлчәүләр) үткәргә һәм кулланучылар хокукларын яклау һәм кеше иминлегенә өлкәсендә күзәтчелек буенча Федераль хезмәткә (аның территориаль органнары) кирәкле документларны беркетеп, санитар-яклау зонасын билгеләү турында гариза тапшырырга тиеш.

Санитар-яклау зонасын билгеләү, үзгәртү яисә туктату турындагы карарны түбәндәгеләр кабул ителәр:

- Кулланучылар хокукларын яклау һәм кеше иминлегенә өлкәсендә күзәтчелек буенча федераль хезмәт - санитар классификация нигезендә I һәм II класслы хәвефлектәге объектларга карата, шулай ук санитария классификациясенә кертелмәгән объектларга карата;

- Кулланучылар хокукларын яклау һәм кеше иминлегенә өлкәсендә күзәтчелек буенча федераль хезмәтнең территориаль органнары - санитария классификациясе нигезендә III - V класслы хәвефлектәге объектларга карата.

Санитар-яклау зонасы һәм аның чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануны чикләү, мондый зона турында белешмәләр Бердәм дәүләт күчемсез милек реестрына кертелгән көннән билгеләнгән дип санала.

Санитар-яклау зонасы чикләрендә жир кишәрлекләрен түбәндәге максатларда файдалану рөхсәт ителми:

- торақ төзелешне, мәгариф һәм медицина билгеләнешендәге объектларны, ачык типтагы спорт корылмаларын, балаларның ял итү һәм аларны сәламәтләндерү оешмаларын, рекреацион билгеләнештәге зоналарны һәм бакчачылык алып бару өчен урнаштыру;

- дарулар житештерү һәм саклау объектларын, сәнәгатьнең азык-төлек тармаклары объектларын, азык-төлек чималы һәм азык-төлек продукциясенә күпләп сату складларын, эчәргә яраклы су әзерләү һәм саклау өчен суүткәргеч корымалар комплекслары урнаштыру, санитар-саклау зонасы билгеләнгән объектның химик, физик һәм (яисә) биологик тәэсире мондый чараларның, чималның, суның һәм продукциянең сыйфатын һәм куркынычсызлыгын бозуга китерсә, азык-төлек продукциясе буларак алга таба куллану өчен билгеләнгән авыл хужалыгы продукциясен житештерү, саклау һәм эшкәртү максатларында жир кишәрлекләрен куллану.

29.11. Аэродром яны территорияләре

Жирлек территориясе «Казан» аэропортының аэродром территориясенә 3, 4, 5, 6 подзонасы чикләренә, шулай ук һава алымы полосасы чикләренә керә.

Өченче ярдәмче зона тиешле аэродром территориясе билгеләгәндә биеклекләре Россия Федерациясе Хөкүмәте вәкаләт биргән федераль башкарма хакимият органы билгеләгән чикләүләрдән артып киткән объектларны урнаштыру тыела торган һава суднолары очышларының куркынычсызлыгын тәмин итү максатларында билгеләнә. Тәкъдим ителгән картада территориядән файдалануның махсус шартлары булган зоналарда капитал төзелеш объектларының биекlege буенча чикләүләр күрсәтелгән (1977 елгы биеклекләр Балтыйк системасында).

Дүртенче ярдәмче зона, анда жир өсте объектлары эшендә һава хәрәкәтен, навигацияләренә, посадкаларны һәм беренче подзонадан тыш урнашкан элемент чараларын һәм хезмәт күрсәтү системаларын булдыручы объектлар урнаштыру тыела.

Эшчәнлекләре һава судноларының очышлары куркынычсызлыгына йогынты ясарга мөмкин булган "Куркынычлы житештерү объектларының сәнәгать иминlege турында" 1997 елның 21 июлендәге 116-ФЗ номерлы Федераль закон белән билгеләнгән куркыныч житештерү объектларын урнаштыру тыела торган бишенче ярдәмче зона һава суднолары очышларының куркынычсызлыгын тәмин итү максатларында билгеләнә, Бишенче ярдәмче зона чикләре Россия Транспорт министрлыгының "Гражданнар авиациясе аэродромнарында һава алымнары полосаларын билгеләү тәртибен раслау турында" 2018 елның 04 маендагы 176 номерлы боерыгы белән билгеләнгән һава алымнары полосалары чикләре буенча билгеләнә.

Кошлар күпләп жыелуга һәм жәлеп итүгә ярдәм итә торган объектларны урнаштыру тыела торган алтынчы ярдәмче зона.

Бишенче ярдәмче зона чикләрендә аэропорт инфраструктурасына караучы куркыныч житештерү объектларын: нефть һәм нефть продуктары складларын, магистраль торба үткәргечләренә: газүткәргечләренә, нефть үткәргечләренә, нефть продуктарын һәм корымаларны төзүгә чикләүләр кертелә.

30 статья. Махсус сакланыла торган табигый территорияләре чикләрендә жир кишәрлекләреннән һәм капитал төзелеш объектларынан файдалануны чикләү

Жирлек территориясенә бер өлеше аеруча саклана торган табигый территория (алга таба - МСТТ) чикләрендә региональ әһәмиятгә «Ковалинский күле» (Ковалевский) табигый һәйкәле урнашкан, ул Татарстан АССР Министрлар Советының 1978 елның 10 гыйнварындагы 25 номерлы карары белән билгеләнгән.

Махсус саклана торган табигый территорияләргә уңайсыз антропоген йогынтыларны булдырмау өчен шәһәр төзелеше зоналаштыру картасында күрсәтелгән махсус саклана торган табигый территорияләр һәм территорияль зоналарның чикләре Күчемсез милекнең бердәм дәүләт реестры мәгълүматларына ярашлы күрсәтелгән.

Махсус саклана торган табигый территорияләр чикләрендә махсус саклана торган табигый территорияләрнең табигый комплексларына тискәре (зарарлы) йогынты ясый торган эшчәнлек тыела. Махсус сакланыла торган табигать территориясе чикләрендә жир кишәрлекләре милекчеләренән, жирдән файдаланучылардан һәм жир кишәрлекләренең арендаторларыннан жир кишәрлекләре алынмый һәм алар тарафыннан әлеге жир кишәрлекләре махсус хокукый режимны үтәп файдаланыла.

Махсус сакланыла торган табигый территорияләр составына кертелгән торак пункт территориясендәге жир кишәрлекләрен куллану, махсус сакланыла торган табигый территориянең махсус саклану режимын исәпкә алып башкарылырга тиеш. Мондый торак пункт территориясенә карата шәһәр төзелеше регламенты шәһәр төзелеше эшчәнлегенә турындагы законнар нигезендә һәм махсус сакланыла торган табигать территорияләре законнар нигезендә Махсус сакланыла торган табигать территорияләре турындагы нигезләмә белән билгеләнә.

31 статья. Мәдәни мирас объектларын саклау шартлары буенча жир кишәрлекләрен һәм капитал төзелеш объектларын куллануны чикләү

Мәдәни мирас объектларын саклау 2002 елның 25 июнендәге «Россия Федерациясе халыкларының мәдәни мирас объектлары (тарихи һәм мәдәни ядкарьләре) турында» 73-ФЗ номерлы федераль закон, 2005 елның 01 апрелендәге «Татарстан Республикасында мәдәни мирас объектлары турында» 60-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законы, башка норматив хокукый актлар таләпләре нигезендә гамәлгә ашырыла.

Мәдәни мирас объектларын саклау зоналары мәдәни мирас объектларын саклауны тәмин итү максатларында билгеләнә.

Саклау зоналары чикләре мәдәни мирас объектларын саклау зоналары проекты белән билгеләнә, ул күрсәтелгән зоналарда урнашкан мәдәни мирас объектларының проектлаштырыла торган зоналары һәм территорияләре чикләре тасвирламасын, әлегә зоналар чикләрендә жирләрдән файдалану режимнары һәм шәһәр төзелеше регламентлары проектларын үз эченә алган текст рәвешендәге һәм карта (схема) рәвешендәге документациядән тора.

Саклау зоналары проектларын эшләү, саклау зоналары чикләрендә территориядән файдалану режимнарын билгеләү Россия Федерациясе Хөкүмәтенә «Россия Федерациясе халыкларының мәдәни мирас объектларын (тарихи һәм мәдәни ядкарьләрен) саклау зоналары турындагы нигезләмәне раслау турында» 2015 елның 12 сентябрәндәге 972 номерлы карары, «Татарстан Республикасында мәдәни мирас объектлары турында» 2005 елның 01 апрелендәге 60-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законы һәм башка норматив хокукый актлар белән жайга салына.

«Комлы Ковал авыл жирлегә» муниципаль берәмлеге территориясендә мәдәни мирас объектларын саклау зоналарының расланган проектлары юк.

ХІ БҮЛЕК. Халык өчен коммуналь, транспорт, социаль инфраструктура объектлары белән территорияне минималь рөхсәт ителгән дәрәжәдә тәмин итү дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре һәм мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булганның максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре

Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексы нигезендә территориянең коммуналь, транспорт, социаль инфраструктура объектлары белән тәмин ителешенең мөмкин булган минималь дәрәжәсенең исәп күрсәткечләре һәм күрсәтелгән объектларның шәһәр төзелеше регламенты составында халык өчен максималь мөмкин булган территориаль файдалану дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре шәһәр төзелеше регламенты кулланыла торган территория чикләрендә территорияне комплекслы үстерү эшчәнлеген гамәлгә ашыру каралган очракта күрсәтелә.

Чикләрендә территорияне комплекслы үстерү эшчәнлеген гамәлгә ашыру каралган территорияләр «Комлы Ковал авыл жирлеген» муниципаль берәмлеге чикләрендә каралмаган, шуңа бәйле рәвештә әлеге Кагыйдәләр материалларында күрсәтелмәгән.

**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЛАЕШ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫНЫҢ "КОМЛЫ КОВАЛ
АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ" МУНИЦИПАЛЬ
БЕРӘМЛЕГЕНЕҢ ЖИРДӘН ФАЙДАЛАНУ ҺӘМ
ТӨЗЕЛеш АЛЫП БАРУ КАГЫЙДӘЛӘРЕ**

КУШЫМТА

Территория зонасы чикләре турында белешмәләр

Казан шәһәре, 2024 ел

ЭЧТӨЛӨК

1. 1-1 номерлы социаль объектлар (ОД-С)Зонасы» территориаль зонасы
чиклэренең урнашу урыны тасвирламасы
1-1 НОМЕРЛЫ ПЛАНЛАШТЫРЫЛГАН ТОРАК ТӨЗЕЛЭШЕ ЗОНАСЫ (Ж0) 4
2. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛЭРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
ПЛАНЛАШТЫРЫЛГАН 1-2 НОМЕРЛЫ ТОРАК ТӨЗЕЛЭШЕ (Ж0) 9
3. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛЭРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
ПЛАНЛАШТЫРЫЛГАН 1-3 НОМЕРЛЫ ТОРАК ТӨЗЕЛЭШЕ (Ж0) 13
4. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛЭРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
ПЛАНЛАШТЫРЫЛГАН 1-4 НОМЕРЛЫ ТОРАК ТӨЗЕЛЭШЕ (Ж0) 17
5. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛЭРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
ПЛАНЛАШТЫРЫЛГАН 1-5 НОМЕРЛЫ ТОРАК ТӨЗЕЛЭШЕ (Ж0) 26
6. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛЭРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
АЗ КАТЛЫ ТОРАК ТӨЗЕЛЭШЕ 1-6 НОМЕРЛЫ 37
7. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛЭРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
АЗ КАТЛЫ ТОРАК ТӨЗЕЛЭШЕ 1-7 НОМЕРЛЫ 52
8. ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ ЧИКЛЭРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
1-8 НОМЕРЛЫ КУПФУНКЦИЯЛЕ ИЖТИМАГЫЙ-ЭШЛЕКЛЕ ЗОНА (ОД) 56
9. «V КЛАССЛЫ ЖИТЕШТЕРУ ҺӘМ СКЛАД ОБЪЕКТЛАРЫ ЗОНАСЫ»
ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ ЧИКЛЭРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ
ТАСВИРЛАМАСЫ
(КУРКЫНЫЧ (П4) №1-13» 61
10. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛЭРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
ПЛАНЛАШТЫРЫЛГАН 1-19 НОМЕРЛЫ ТОРАК ТӨЗЕЛЭШЕ (Ж0) 64
11. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛЭРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
1-20 НОМЕРЛЫ ПЛАНЛАШТЫРЫЛГАН ТОРАК ТӨЗЕЛЭШЕ ЗОНАСЫ 67
12. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛЭРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
1-21 НОМЕРЛЫ ПЛАНЛАШТЫРЫЛГАН ТОРАК ТӨЗЕЛЭШЕ (Ж0) 69

- 13. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛӘРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
1-22 НОМЕРЛЫ ПЛАНЛАШТЫРЫЛГАН ТОРАК ТӨЗЕЛЕШЕ ЗОНАСЫ (Ж0) 72**
- 14. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛӘРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
А3 КАТЛЫ ТОРАК ТӨЗЕЛЕШЕ ЗОНАСЫ (Ж2) №1-23 74**
- 15. "ШӘХСИ ТОРАК ТӨЗЕЛЕШЕ ЗОНАСЫ (Ж1) №2-1" ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛӘРЕ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ 79**
- 16. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛӘРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
3-6 НОМЕРЛЫ КОММУНАЛЬ-СКЛАД ОБЪЕКТЛАРЫ (КС) 86**
- 17. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛӘРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ
ЗИРАТЛАРНЫ УРНАШТЫРУ (СН1) №3-8» 88**
- 18. 1-1 НОМЕРЛЫ СОЦИАЛЬ ОБЪЕКТЛАР (ОД-С)ЗОНАСЫ» ТЕРРИТОРИАЛЬ ЗОНАСЫ
ЧИКЛӘРЕНЕҢ УРНАШУ УРЫНЫ ТАСВИРЛАМАСЫ 90**

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

1-1 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы (Ж0)
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлегенә
2	Корылманың мәйданы +/- зурлыгы мәйданны билгеләү төгәлләге (P+/- Дельта P)	651753 кв. м +/- 653 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координаталар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координаталар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлама сы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар					
Чик өлешенең характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы	ноктаның җирлектә билгеләнеше тасвирлау Җирлектә ноктаның билгеләнеше тасвирламасы (булганда)
	X	Y			
				нокталар	

				(Mt), м	
1	2	3	4	5	6
1 нче өлеш					
1	456994.20	1306671.11	Аналитик метод	0.10	-
2	457001.17	1306679.40	Аналитик метод	0.10	-
3	457003.55	1306681.70	Аналитик метод	1.00	-
4	457059.09	1306735.55	Аналитик метод	0.10	-
5	457090.82	1306769.19	Аналитик метод	0.10	-
6	457092.70	1306779.40	Аналитик метод	1.00	-
7	457097.10	1306788.90	Аналитик метод	1.00	-
8	457099.78	1306789.63	Аналитик метод	1.00	-
9	457104.10	1306790.80	Аналитик метод	1.00	-
10	457122.50	1306790.19	Аналитик метод	0.10	-
11	457132.08	1306786.99	Аналитик метод	0.10	-
12	457140.30	1306788.91	Аналитик метод	0.10	-
13	457152.24	1306793.36	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
14	457160.60	1306796.49	Аналитик метод	0.10	-
15	457154.87	1306828.93	Аналитик метод	1.00	-
16	457153.98	1306833.91	Аналитик метод	1.00	-
17	457133.77	1306948.13	Аналитик метод	1.00	-
18	457124.16	1306956.94	Аналитик метод	0.10	-
19	457065.64	1306905.98	Аналитик метод	0.10	-
20	456953.61	1306807.88	Аналитик метод	0.10	-
21	456955.50	1306798.34	Аналитик метод	0.10	-
22	456958.33	1306795.17	Аналитик метод	0.10	-
23	456960.71	1306792.23	Аналитик метод	0.10	-
24	456962.18	1306790.42	Аналитик метод	0.10	-
25	456966.95	1306784.17	Аналитик метод	0.10	-
26	456972.44	1306776.03	Аналитик метод	0.10	-
27	456977.39	1306767.55	Аналитик метод	0.10	-
28	456981.77	1306758.77	Аналитик метод	0.10	-
29	456985.57	1306749.72	Аналитик метод	0.10	-
30	456988.77	1306740.44	Аналитик метод	0.10	-
31	456991.35	1306730.97	Аналитик метод	0.10	-
32	456992.69	1306724.78	Аналитик метод	0.10	-
33	456993.81	1306718.77	Аналитик метод	0.10	-
34	456995.13	1306709.04	Аналитик метод	0.10	-
35	456995.82	1306699.25	Аналитик метод	0.10	-
36	456995.91	1306691.11	Аналитик метод	0.10	-
37	456995.87	1306689.44	Аналитик метод	0.10	-
38	456995.27	1306679.64	Аналитик метод	0.10	-
1	456994.20	1306671.11	Аналитик метод	0.10	-
2 нче өлеш					
39	456924.39	1305503.15	Аналитик метод	0.10	-
40	456909.06	1305575.30	Аналитик метод	0.10	-
41	456901.40	1305611.67	Аналитик метод	0.10	-
42	456900.21	1305617.23	Аналитик метод	0.10	-
43	456875.26	1305733.84	Аналитик метод	0.10	-
44	456871.93	1305749.40	Аналитик метод	0.10	-
45	456871.81	1305749.94	Аналитик метод	0.10	-
46	456862.41	1305795.08	Аналитик метод	0.10	-
47	456850.25	1305851.22	Аналитик метод	0.10	-
48	456848.25	1305860.43	Аналитик метод	0.10	-
49	456848.15	1305860.90	Аналитик метод	0.10	-
50	456838.90	1305904.24	Аналитик метод	0.10	-
51	456832.20	1305935.66	Аналитик метод	0.10	-
52	456816.62	1306006.49	Аналитик метод	0.10	-
53	456800.63	1306078.96	Аналитик метод	0.10	-
54	456782.49	1306158.80	Аналитик метод	0.10	-
55	456782.03	1306160.91	Аналитик метод	0.10	-
56	456779.45	1306173.08	Аналитик метод	0.10	-
57	456763.27	1306245.64	Аналитик метод	0.10	-
58	456755.47	1306282.90	Аналитик метод	0.10	-
59	456747.24	1306322.16	Аналитик метод	0.10	-
60	456731.71	1306393.26	Аналитик метод	0.10	-
61	456721.17	1306440.67	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
62	456715.25	1306441.86	Аналитик метод	0.10	-
63	456705.76	1306444.36	Аналитик метод	0.10	-
64	456696.45	1306447.48	Аналитик метод	0.10	-
65	456687.37	1306451.19	Аналитик метод	0.10	-
66	456678.53	1306455.48	Аналитик метод	0.10	-
67	456669.62	1306460.57	Аналитик метод	0.10	-
68	456666.09	1306462.88	Аналитик метод	0.10	-
69	456662.49	1306465.25	Аналитик метод	0.10	-
70	456660.83	1306466.40	Аналитик метод	0.10	-
71	456659.78	1306467.14	Аналитик метод	0.10	-
72	456658.87	1306467.83	Аналитик метод	0.10	-
73	456651.97	1306473.08	Аналитик метод	0.10	-
74	456647.30	1306477.04	Аналитик метод	0.10	-
75	456646.10	1306478.10	Аналитик метод	0.10	-
76	456643.36	1306480.58	Аналитик метод	0.10	-
77	456642.78	1306481.15	Аналитик метод	0.10	-
78	456636.39	1306487.49	Аналитик метод	0.10	-
79	456630.62	1306493.96	Аналитик метод	0.10	-
80	456625.69	1306499.82	Аналитик метод	0.10	-
81	456618.16	1306508.65	Аналитик метод	0.10	-
82	456554.73	1306453.60	Аналитик метод	0.10	-
83	456412.93	1306330.16	Аналитик метод	0.10	-
84	456142.24	1306089.97	Аналитик метод	0.10	-
85	456118.89	1306075.27	Аналитик метод	0.10	-
86	456080.56	1306050.33	Аналитик метод	0.10	-
87	456057.58	1306034.55	Аналитик метод	0.10	-
88	456020.43	1306008.71	Аналитик метод	0.10	-
89	455952.03	1305961.82	Аналитик метод	0.10	-
90	455891.07	1305921.63	Аналитик метод	0.10	-
91	455843.97	1305889.20	Аналитик метод	0.10	-
92	455799.63	1305859.91	Аналитик метод	0.10	-
93	455774.92	1305843.27	Аналитик метод	0.10	-
94	455752.59	1305828.43	Аналитик метод	0.10	-
95	455760.51	1305820.48	Аналитик метод	0.10	-
96	455795.39	1305790.01	Аналитик метод	0.10	-
97	455811.29	1305781.08	Аналитик метод	0.10	-
98	455868.98	1305748.78	Аналитик метод	0.10	-
99	455912.91	1305731.60	Аналитик метод	0.10	-
100	456011.91	1305691.59	Аналитик метод	0.10	-
101	456127.47	1305651.61	Аналитик метод	0.10	-
102	456140.80	1305646.49	Аналитик метод	0.10	-
103	456163.01	1305640.79	Аналитик метод	0.10	-
104	456177.71	1305648.41	Аналитик метод	0.10	-
105	456180.81	1305652.89	Аналитик метод	0.10	-
106	456184.62	1305661.79	Аналитик метод	0.10	-
107	456184.03	1305688.39	Аналитик метод	0.10	-
108	456176.40	1305724.58	Аналитик метод	0.10	-
109	456172.60	1305753.20	Аналитик метод	0.10	-
110	456168.07	1305770.29	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
111	456164.97	1305791.91	Аналитик метод	0.10	-
112	456166.88	1305798.92	Аналитик метод	0.10	-
113	456169.97	1305803.39	Аналитик метод	0.10	-
114	456172.60	1305802.68	Аналитик метод	0.10	-
115	456177.00	1305798.30	Аналитик метод	0.10	-
116	456187.77	1305784.88	Аналитик метод	0.10	-
117	456239.87	1305723.98	Аналитик метод	0.10	-
118	456314.82	1305644.00	Аналитик метод	0.10	-
119	456342.09	1305614.80	Аналитик метод	0.10	-
120	456359.29	1305584.31	Аналитик метод	0.10	-
121	456379.59	1305548.70	Аналитик метод	0.10	-
122	456385.90	1305536.71	Аналитик метод	0.10	-
123	456398.58	1305523.29	Аналитик метод	0.10	-
124	456423.40	1305495.99	Аналитик метод	0.10	-
125	456437.40	1305488.41	Аналитик метод	0.10	-
126	456448.17	1305483.99	Аналитик метод	0.10	-
127	456485.62	1305479.50	Аналитик метод	0.10	-
128	456501.51	1305481.39	Аналитик метод	0.10	-
129	456515.50	1305483.28	Аналитик метод	0.10	-
130	456530.09	1305490.29	Аналитик метод	0.10	-
131	456539.62	1305497.90	Аналитик метод	0.10	-
132	456552.89	1305514.39	Аналитик метод	0.10	-
133	456560.57	1305524.00	Аналитик метод	0.10	-
134	456573.31	1305540.48	Аналитик метод	0.10	-
135	456598.67	1305544.89	Аналитик метод	0.10	-
136	456606.29	1305543.01	Аналитик метод	0.10	-
137	456609.80	1305540.12	Аналитик метод	0.10	-
138	456627.90	1305525.22	Аналитик метод	0.10	-
139	456646.89	1305516.98	Аналитик метод	0.10	-
140	456657.73	1305515.10	Аналитик метод	0.10	-
141	456678.68	1305506.81	Аналитик метод	0.10	-
142	456687.61	1305500.50	Аналитик метод	0.10	-
143	456692.02	1305495.99	Аналитик метод	0.10	-
144	456698.39	1305495.99	Аналитик метод	0.10	-
145	456711.06	1305498.58	Аналитик метод	0.10	-
146	456778.40	1305499.80	Аналитик метод	0.10	-
147	456867.88	1305501.11	Аналитик метод	0.10	-
39	456924.39	1305503.15	Аналитик метод	0.10	-

Объектның үзгәртелгән (тәгаенләнгән) чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы:							
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр							
Чикләренең характерлы нокталарын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәлләнгән) координаталар, м		Характерлы нокталарының билгеләү ысулы	Мт), м характерлы ноктаның урнашуының уртача квадрат хатасы	Жирлектәге ноктаны билгеләү тасвирламасы
	Х	Ү	Х	Ү			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

1-2 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы

(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлегенә
2	Корылманың мәйданы +/- зурлыгы мәйданны билгеләү төгәллеге (P+/- Дельта P)	553211 кв. м +/- 410 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координаталар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлама сы (булганда)
	Х	Ү			
1	2	3	4	5	6
1	456880.45	1308000.06	Аналитик метод	0.10	-
2	456908.63	1308007.50	Картометрик метод	1.00	-
3	456912.49	1308008.52	Аналитик метод	0.10	-
4	456903.70	1308013.80	Аналитик метод	0.10	-
5	456884.60	1308030.90	Аналитик метод	0.10	-
6	456877.00	1308046.20	Аналитик метод	0.10	-
7	456873.80	1308057.00	Аналитик метод	0.10	-
8	456871.90	1308065.20	Аналитик метод	0.10	-
9	456877.60	1308077.30	Аналитик метод	0.10	-
10	456892.90	1308086.80	Аналитик метод	0.10	-
11	456907.50	1308094.40	Аналитик метод	0.10	-
12	456930.30	1308106.50	Аналитик метод	0.10	-

13	456951.90	1308118.60	Аналитик метод	0.10	-
14	456969.10	1308132.50	Аналитик метод	0.10	-
15	456993.80	1308148.40	Аналитик метод	0.10	-
16	457001.50	1308150.30	Аналитик метод	0.10	-
17	457008.50	1308154.10	Аналитик метод	0.10	-
18	457016.10	1308156.70	Аналитик метод	0.10	-
19	457015.40	1308159.80	Аналитик метод	0.10	-
20	457020.50	1308166.80	Аналитик метод	0.10	-
21	457052.30	1308175.70	Аналитик метод	0.10	-
22	457092.90	1308181.40	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
23	457108.38	1308182.86	Аналитик метод	0.10	-
24	457135.46	1308186.03	Аналитик метод	0.10	-
25	457196.97	1308175.01	Аналитик метод	0.10	-
26	457209.57	1308175.88	Аналитик метод	0.10	-
27	457248.96	1308169.44	Аналитик метод	0.10	-
28	457333.60	1308191.60	Аналитик метод	0.10	-
29	457363.51	1308196.31	Аналитик метод	0.10	-
30	457395.58	1308197.93	Аналитик метод	0.10	-
31	457428.93	1308191.56	Аналитик метод	0.10	-
32	457450.93	1308177.38	Аналитик метод	0.10	-
33	457495.27	1308154.71	Аналитик метод	0.10	-
34	457536.43	1308144.25	Аналитик метод	0.10	-
35	457549.34	1308143.79	Аналитик метод	0.10	-
36	457570.84	1308151.50	Аналитик метод	0.10	-
37	457575.86	1308162.65	Аналитик метод	0.10	-
38	457583.22	1308203.56	Аналитик метод	0.10	-
39	457589.52	1308230.22	Аналитик метод	0.10	-
40	457591.69	1308245.89	Аналитик метод	0.10	-
41	457598.54	1308271.42	Аналитик метод	0.10	-
42	457601.19	1308289.13	Аналитик метод	0.10	-
43	457614.72	1308316.98	Аналитик метод	0.10	-
44	457627.39	1308338.59	Аналитик метод	0.10	-
45	457642.78	1308370.53	Аналитик метод	0.10	-
46	457656.58	1308388.44	Аналитик метод	0.10	-
47	457658.28	1308406.93	Аналитик метод	0.10	-
48	457665.50	1308427.42	Аналитик метод	0.10	-
49	457667.31	1308440.03	Аналитик метод	0.10	-
50	457666.16	1308447.50	Аналитик метод	0.10	-
51	457665.40	1308454.84	Аналитик метод	0.10	-
52	457666.44	1308459.72	Аналитик метод	0.10	-
53	457670.57	1308493.67	Аналитик метод	0.10	-
54	457664.40	1308560.50	Аналитик метод	0.10	-
55	457667.60	1308579.60	Аналитик метод	0.10	-
56	457675.20	1308589.10	Аналитик метод	0.10	-
57	457677.40	1308594.59	Аналитик метод	0.10	-
58	457684.18	1308599.60	Аналитик метод	0.10	-
59	457696.20	1308602.89	Аналитик метод	0.10	-
60	457711.59	1308611.58	Аналитик метод	0.10	-
61	457724.20	1308620.05	Аналитик метод	0.10	-
62	457726.76	1308626.19	Аналитик метод	0.10	-
63	457727.75	1308633.37	Аналитик метод	0.10	-
64	457730.19	1308636.68	Аналитик метод	0.10	-
65	457732.16	1308643.00	Аналитик метод	0.10	-
66	457733.20	1308647.50	Аналитик метод	0.10	-
67	457741.01	1308681.49	Аналитик метод	0.10	-
68	457738.25	1308740.59	Аналитик метод	0.10	-
69	457696.81	1308775.38	Аналитик метод	0.10	-
70	457690.50	1308777.93	Аналитик метод	0.10	-
71	457675.25	1308779.62	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
72	457626.62	1308835.32	Аналитик метод	0.10	-
73	457606.12	1308860.67	Аналитик метод	0.10	-
74	457552.73	1308856.48	Аналитик метод	0.10	-
75	457509.69	1308845.06	Аналитик метод	0.10	-
76	457459.82	1308817.09	Аналитик метод	0.10	-
77	457422.86	1308810.50	Аналитик метод	0.10	-
78	457384.32	1308810.60	Аналитик метод	0.10	-
79	457329.80	1308798.30	Аналитик метод	0.10	-
80	457302.30	1308753.70	Аналитик метод	0.10	-
81	457264.80	1308704.80	Аналитик метод	0.10	-
82	457242.54	1308670.72	Аналитик метод	0.10	-
83	457236.38	1308635.88	Аналитик метод	0.10	-
84	457212.22	1308572.39	Аналитик метод	0.10	-
85	457203.87	1308567.95	Аналитик метод	0.10	-
86	457176.70	1308532.32	Аналитик метод	0.10	-
87	457140.49	1308483.78	Аналитик метод	0.10	-
88	457100.59	1308433.16	Аналитик метод	0.10	-
89	457094.88	1308429.02	Аналитик метод	0.10	-
90	457017.30	1308464.00	Аналитик метод	0.10	-
91	457004.08	1308507.78	Аналитик метод	0.10	-
92	456982.54	1308565.05	Аналитик метод	0.10	-
93	456958.72	1308606.87	Аналитик метод	0.10	-
94	456946.26	1308651.51	Аналитик метод	0.10	-
95	456913.39	1308675.25	Аналитик метод	0.10	-
96	456875.99	1308678.07	Аналитик метод	0.10	-
97	456833.86	1308714.34	Аналитик метод	0.10	-
98	456806.02	1308745.84	Аналитик метод	0.10	-
99	456746.07	1308714.21	Аналитик метод	0.10	-
100	456556.81	1308614.35	Аналитик метод	0.10	-
101	456576.91	1308521.21	Аналитик метод	0.10	-
102	456581.63	1308499.79	Аналитик метод	0.10	-
103	456594.39	1308447.98	Аналитик метод	0.10	-
104	456623.61	1308368.30	Аналитик метод	0.10	-
105	456634.12	1308344.34	Аналитик метод	0.10	-
106	456672.73	1308267.75	Аналитик метод	0.10	-
107	456719.33	1308210.15	Аналитик метод	0.10	-
108	456742.28	1308181.79	Аналитик метод	0.10	-
109	456804.50	1308092.48	Аналитик метод	0.10	-
110	456813.02	1308095.38	Аналитик метод	0.10	-
111	456813.83	1308095.47	Аналитик метод	0.10	-
112	456814.61	1308095.21	Аналитик метод	0.10	-
113	456815.21	1308094.64	Аналитик метод	0.10	-
114	456876.20	1308004.72	Аналитик метод	0.10	-
1	456880.45	1308000.06	Аналитик метод	0.10	-
115	457050.32	1308207.05	Аналитик метод	0.10	-
116	457047.20	1308202.94	Аналитик метод	0.10	-
117	457027.97	1308197.69	Аналитик метод	0.10	-
118	457024.76	1308219.26	Аналитик метод	0.10	-
119	457046.10	1308224.92	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
115	457050.32	1308207.05	Аналитик метод	0.10	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар					
Чик өлешенең характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Жирлектә нокта билгесенең тасвирлама сы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3 кисәк

Объектның үзгәртелгән (тәгаенләнгән) чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы:							
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр							
Чикләренең характерлы нокталарын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәлләнгән) координаталар, м		Характерлы нокта координаталарын билгеләү ысулы	Mt), м характерлы ноктаның урнашуының уртача квадрат хатасы	Жирлектәге ноктаны билгеләү тасвирлама асы
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

1-3 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлегенә
2	Корылманың мәйданы +/- зурлыгы мәйданны билгеләү төгәллеге (P+/- Дельта P)	478850 кв. м +/- 3872 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координаталар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлаамасы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	455576.74	1305751.83	Аналитик метод	1.00	-
2	455595.43	1305754.62	Аналитик метод	1.00	-
3	455556.91	1305778.89	Аналитик метод	1.00	-
4	455511.19	1305796.02	Аналитик метод	1.00	-
5	455453.38	1305818.90	Аналитик метод	1.00	-
6	455426.11	1305832.89	Аналитик метод	1.00	-
7	455396.29	1305849.41	Аналитик метод	1.00	-
8	455374.08	1305863.29	Аналитик метод	1.00	-
9	455350.57	1305881.09	Аналитик метод	1.00	-
10	455325.81	1305895.11	Аналитик метод	1.00	-
11	455294.67	1305919.20	Аналитик метод	1.00	-

12	455277.52	1305929.99	Аналитик метод	1.00	-
13	455266.09	1305938.90	Аналитик метод	1.00	-
14	455252.82	1305952.89	Аналитик метод	1.00	-
15	455243.17	1305962.99	Аналитик метод	1.00	-
16	455237.52	1305969.40	Аналитик метод	1.00	-
17	455218.47	1305985.30	Аналитик метод	1.00	-
18	455215.91	1305988.41	Аналитик метод	1.00	-
19	455200.67	1306005.59	Аналитик метод	1.00	-
20	455188.58	1306021.51	Аналитик метод	1.00	-
21	455174.71	1306033.51	Аналитик метод	1.00	-
22	455160.72	1306049.38	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
23	455141.01	1306075.40	Аналитик метод	1.00	-
24	455121.31	1306100.78	Аналитик метод	1.00	-
25	455092.08	1306147.60	Аналитик метод	1.00	-
26	455078.51	1306163.38	Аналитик метод	1.00	-
27	455068.62	1306174.57	Аналитик метод	1.00	-
28	455057.79	1306184.01	Аналитик метод	1.00	-
29	455007.72	1306200.50	Аналитик метод	1.00	-
30	454994.98	1306203.69	Аналитик метод	1.00	-
31	454948.01	1306221.49	Аналитик метод	1.00	-
32	454938.43	1306222.81	Аналитик метод	1.00	-
33	454886.99	1306239.30	Аналитик метод	1.00	-
34	454862.88	1306248.19	Аналитик метод	1.00	-
35	454838.77	1306258.91	Аналитик метод	1.00	-
36	454824.12	1306268.48	Аналитик метод	1.00	-
37	454805.67	1306284.99	Аналитик метод	1.00	-
38	454788.58	1306310.41	Аналитик метод	1.00	-
39	454768.28	1306337.68	Аналитик метод	1.00	-
40	454758.70	1306354.80	Аналитик метод	1.00	-
41	454739.70	1306389.09	Аналитик метод	1.00	-
42	454735.90	1306395.48	Аналитик метод	1.00	-
43	454725.12	1306415.82	Аналитик метод	1.00	-
44	454716.19	1306441.20	Аналитик метод	1.00	-
45	454707.32	1306459.59	Аналитик метод	1.00	-
46	454697.08	1306472.30	Аналитик метод	1.00	-
47	454684.40	1306481.81	Аналитик метод	1.00	-
48	454648.92	1306495.20	Аналитик метод	1.00	-
49	454585.99	1306509.79	Аналитик метод	1.00	-
50	454577.78	1306511.00	Аналитик метод	1.00	-
51	454573.31	1306510.39	Аналитик метод	1.00	-
52	454568.91	1306507.19	Аналитик метод	1.00	-
53	454567.00	1306502.21	Аналитик метод	1.00	-
54	454566.29	1306497.08	Аналитик метод	1.00	-
55	454549.80	1306446.90	Аналитик метод	1.00	-
56	454548.61	1306443.08	Аналитик метод	1.00	-
57	454544.68	1306430.98	Аналитик метод	1.00	-
58	454544.08	1306429.09	Аналитик метод	1.00	-
59	454558.07	1306384.83	Аналитик метод	1.00	-
60	454552.59	1306344.59	Аналитик метод	1.00	-
61	454539.98	1306310.68	Аналитик метод	1.00	-
62	454515.74	1306292.38	Аналитик метод	1.00	-
63	454498.42	1306282.40	Аналитик метод	1.00	-
64	454480.26	1306248.52	Аналитик метод	1.00	-
65	454472.34	1306225.70	Аналитик метод	1.00	-
66	454452.16	1306171.70	Аналитик метод	1.00	-
67	454447.04	1306155.60	Аналитик метод	1.00	-
68	454433.35	1306112.28	Аналитик метод	1.00	-
69	454431.45	1306103.52	Аналитик метод	1.00	-
70	454439.30	1306097.69	Аналитик метод	1.00	-
71	454440.61	1306090.00	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
72	454445.67	1306081.10	Аналитик метод	1.00	-
73	454453.30	1306072.31	Аналитик метод	1.00	-
74	454457.10	1306066.51	Аналитик метод	1.00	-
75	454460.32	1306061.48	Аналитик метод	1.00	-
76	454461.57	1306053.19	Аналитик метод	1.00	-
77	454462.82	1306042.40	Аналитик метод	1.00	-
78	454455.20	1306024.61	Аналитик метод	1.00	-
79	454450.80	1306020.20	Аналитик метод	1.00	-
80	454448.17	1306017.60	Аналитик метод	1.00	-
81	454440.61	1306011.30	Аналитик метод	1.00	-
82	454429.78	1306008.80	Аналитик метод	1.00	-
83	454421.62	1306005.59	Аналитик метод	1.00	-
84	454419.72	1306004.29	Аналитик метод	1.00	-
85	454403.41	1306008.13	Аналитик метод	1.00	-
86	454393.05	1305987.29	Аналитик метод	1.00	-
87	454387.63	1305968.32	Аналитик метод	1.00	-
88	454380.66	1305942.61	Аналитик метод	1.00	-
89	454372.86	1305922.98	Аналитик метод	1.00	-
90	454367.99	1305895.17	Аналитик метод	1.00	-
91	454363.88	1305868.27	Аналитик метод	1.00	-
92	454361.67	1305849.70	Аналитик метод	1.00	-
93	454363.28	1305814.28	Аналитик метод	1.00	-
94	454360.36	1305784.38	Аналитик метод	1.00	-
95	454359.00	1305763.88	Аналитик метод	1.00	-
96	454355.72	1305734.50	Аналитик метод	1.00	-
97	454353.93	1305709.99	Аналитик метод	1.00	-
98	454348.93	1305694.02	Аналитик метод	1.00	-
99	454341.08	1305672.71	Аналитик метод	1.00	-
100	454312.56	1305617.80	Аналитик метод	1.00	-
101	454298.93	1305590.70	Аналитик метод	1.00	-
102	454283.92	1305564.92	Аналитик метод	1.00	-
103	454266.90	1305537.14	Аналитик метод	1.00	-
104	454287.79	1305538.13	Аналитик метод	1.00	-
105	454319.11	1305548.23	Аналитик метод	1.00	-
106	454371.08	1305564.55	Аналитик метод	1.00	-
107	454463.95	1305594.14	Аналитик метод	1.00	-
108	454552.77	1305624.21	Аналитик метод	1.00	-
109	454613.08	1305643.62	Аналитик метод	1.00	-
110	454674.64	1305662.59	Аналитик метод	1.00	-
111	454745.30	1305686.73	Аналитик метод	1.00	-
112	454781.44	1305698.09	Аналитик метод	1.00	-
113	454819.84	1305709.25	Аналитик метод	1.00	-
114	454861.21	1305720.11	Аналитик метод	1.00	-
115	454913.48	1305733.86	Аналитик метод	1.00	-
116	454937.83	1305737.97	Аналитик метод	1.00	-
117	454951.52	1305738.98	Аналитик метод	1.00	-
118	455020.64	1305741.55	Аналитик метод	1.00	-
119	455066.30	1305742.26	Аналитик метод	1.00	-
120	455147.68	1305742.08	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
121	455326.28	1305742.79	Аналитик метод	1.00	-
122	455392.18	1305745.51	Аналитик метод	1.00	-
123	455469.16	1305747.14	Аналитик метод	1.00	-
124	455492.61	1305748.32	Аналитик метод	1.00	-
125	455521.66	1305748.76	Аналитик метод	1.00	-
126	455547.56	1305749.20	Аналитик метод	1.00	-
1	455576.74	1305751.83	Аналитик метод	1.00	-
127	455294.17	1305870.34	Аналитик метод	0.10	-
128	455254.38	1305866.18	Аналитик метод	0.10	-
129	455073.94	1305847.33	Аналитик метод	0.10	-
130	454956.17	1305834.33	Аналитик метод	0.10	-
131	454903.37	1305980.19	Аналитик метод	0.10	-
132	455044.05	1306017.41	Аналитик метод	0.10	-
133	455103.95	1306033.26	Аналитик метод	0.10	-
134	455132.98	1306040.90	Аналитик метод	0.10	-
127	455294.17	1305870.34	Аналитик метод	0.10	-

3. Объект чиге өлөшөнөң (өлөшлөрөнөң) характерлы нокталары турында мәгълүматлар

Чик өлөшөнөң характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Жирлектә нокта билгесенөң тасвирлаамасы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3 кисәк

Объектның үзгәртелгән (тәгаенлэнгән) чиклөрөнөң урнашу урыны турында мәгълүматлар

1. Координаталар системасы:

2. Объект чиклөрөнөң характерлы нокталары турында белешмәләр

Чиклөрнөң характерлы нокталарын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәллэнгән) координаталар, м		Характерлы нокта координаталарын билгеләү ысулы	Mt), м характерлы ноктаның урнашуының уртача квадрат хатасы	Жирлектә ге ноктаны билгеләү тасвирлаамасы
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Объект чиге өлөшөнөң (өлөшлэренөң) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

1-4 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлегенә
2	Объектның мәйданы +/- майданны билгеләүнең чик зурлыгы (P +/- Дельта P)	1795850 кв. м +/- 8203 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында белешмәләр						
1. Координаталар МСК-16 системасы:						
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр						
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координаталар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	Уртача характерлы (Mt), м нокталарының уртача квадрат ялгышлыгы	ноктаның җирлектә билгеләнеше тасвирлау урында (булган очракта)	
3. Объект чигенең характерлы нокталары (өлешләр) турында белешмәләр						
Чик өлешенең характерлы нокталарын тамгалау						
3. Объект чигенең характерлы нокталары (өлешләр) турында белешмәләр						
Чик өлешенең характерлы нокталарын тамгалау	Чик өлешенең характерлы нокталарын тамгалау		Чик өлешенең характерлы нокталарын тамгалау	Чик өлешенең характерлы нокталарын тамгалау	Чик өлешенең характерлы нокталарын тамгалау	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
1	452480.62	1303582.45	Аналитик метод	1.00	-	

2	452483.01	1303584.30	Аналитик метод	1.00	-
3	452508.48	1303617.00	Аналитик метод	1.00	-
4	452514.20	1303624.01	Аналитик метод	1.00	-
5	452538.31	1303631.59	Аналитик метод	1.00	-
6	452548.49	1303630.88	Аналитик метод	1.00	-
7	452554.21	1303629.71	Аналитик метод	1.00	-
8	452647.61	1303600.49	Аналитик метод	1.00	-
9	452684.40	1303588.99	Аналитик метод	1.00	-
10	452693.27	1303585.89	Аналитик метод	1.00	-
11	452735.13	1303573.62	Аналитик метод	1.00	-
12	452751.14	1303581.41	Аналитик метод	1.00	-
13	452779.36	1303595.16	Аналитик метод	1.00	-
14	452811.80	1303612.82	Аналитик метод	1.00	-
15	452834.13	1303623.01	Аналитик метод	1.00	-
16	452853.41	1303631.30	Аналитик метод	1.00	-
17	452862.05	1303637.43	Аналитик метод	1.00	-
18	452867.94	1303642.49	Аналитик метод	1.00	-
19	452876.63	1303652.73	Аналитик метод	1.00	-
20	452883.66	1303667.12	Аналитик метод	1.00	-
21	452894.85	1303698.40	Аналитик метод	1.00	-
22	452903.54	1303718.82	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
23	452933.55	1303783.37	Аналитик метод	1.00	-
24	452960.34	1303841.16	Аналитик метод	1.00	-
25	452992.73	1303910.04	Аналитик метод	1.00	-
26	453039.57	1304013.06	Аналитик метод	1.00	-
27	453074.34	1304086.94	Аналитик метод	1.00	-
28	453112.08	1304168.14	Аналитик метод	1.00	-
29	453153.82	1304264.17	Аналитик метод	1.00	-
30	453176.98	1304315.45	Аналитик метод	1.00	-
31	453212.58	1304400.01	Аналитик метод	1.00	-
32	453250.08	1304487.55	Аналитик метод	1.00	-
33	453281.99	1304560.65	Аналитик метод	1.00	-
34	453299.73	1304601.00	Аналитик метод	1.00	-
35	453340.39	1304694.77	Аналитик метод	1.00	-
36	453396.59	1304811.27	Аналитик метод	1.00	-
37	453442.08	1304907.23	Аналитик метод	1.00	-
38	453494.28	1305014.72	Аналитик метод	1.00	-
39	453551.85	1305129.73	Аналитик метод	1.00	-
40	453617.47	1305262.40	Аналитик метод	1.00	-
41	453615.95	1305263.01	Аналитик метод	1.00	-
42	453627.06	1305291.41	Аналитик метод	1.00	-
43	453650.18	1305338.34	Аналитик метод	1.00	-
44	453650.60	1305340.32	Аналитик метод	1.00	-
45	453650.69	1305342.14	Аналитик метод	1.00	-
46	453649.02	1305346.85	Аналитик метод	1.00	-
47	453647.03	1305348.86	Аналитик метод	1.00	-
48	453641.96	1305350.22	Аналитик метод	1.00	-
49	453632.89	1305354.76	Аналитик метод	1.00	-
50	453628.01	1305357.33	Аналитик метод	1.00	-
51	453624.12	1305359.58	Аналитик метод	1.00	-
52	453619.27	1305362.02	Аналитик метод	1.00	-
53	453615.20	1305363.81	Аналитик метод	1.00	-
54	453606.04	1305367.69	Аналитик метод	1.00	-
55	453596.85	1305371.56	Аналитик метод	1.00	-
56	453587.77	1305375.71	Аналитик метод	1.00	-
57	453578.69	1305379.77	Аналитик метод	1.00	-
58	453569.55	1305383.68	Аналитик метод	1.00	-
59	453560.33	1305387.40	Аналитик метод	1.00	-
60	453551.03	1305390.93	Аналитик метод	1.00	-
61	453541.71	1305394.45	Аналитик метод	1.00	-
62	453532.38	1305397.92	Аналитик метод	1.00	-
63	453523.02	1305401.34	Аналитик метод	1.00	-
64	453513.69	1305404.83	Аналитик метод	1.00	-
65	453504.37	1305408.34	Аналитик метод	1.00	-
66	453495.05	1305411.83	Аналитик метод	1.00	-
67	453485.70	1305415.22	Аналитик метод	1.00	-
68	453476.31	1305418.49	Аналитик метод	1.00	-
69	453466.86	1305421.56	Аналитик метод	1.00	-
70	453457.28	1305424.25	Аналитик метод	1.00	-
71	453447.71	1305427.00	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
72	453438.11	1305429.65	Аналитик метод	1.00	-
73	453428.49	1305432.24	Аналитик метод	1.00	-
74	453418.94	1305434.87	Аналитик метод	1.00	-
75	453409.07	1305436.40	Аналитик метод	1.00	-
76	453399.13	1305437.92	Аналитик метод	1.00	-
77	453389.26	1305439.64	Аналитик метод	1.00	-
78	453381.26	1305441.05	Аналитик метод	1.00	-
79	453379.42	1305441.33	Аналитик метод	1.00	-
80	453369.46	1305442.88	Аналитик метод	1.00	-
81	453363.49	1305443.79	Аналитик метод	1.00	-
82	453359.46	1305444.29	Аналитик метод	1.00	-
83	453353.31	1305445.26	Аналитик метод	1.00	-
84	453351.32	1305446.29	Аналитик метод	1.00	-
85	453330.43	1305452.49	Аналитик метод	1.00	-
86	453326.60	1305453.76	Аналитик метод	1.00	-
87	453320.93	1305455.90	Аналитик метод	1.00	-
88	453317.22	1305457.46	Аналитик метод	1.00	-
89	453311.61	1305459.56	Аналитик метод	1.00	-
90	453302.22	1305463.07	Аналитик метод	1.00	-
91	453292.82	1305466.60	Аналитик метод	1.00	-
92	453283.50	1305470.22	Аналитик метод	1.00	-
93	453273.96	1305473.09	Аналитик метод	1.00	-
94	453264.38	1305475.98	Аналитик метод	1.00	-
95	453254.81	1305478.88	Аналитик метод	1.00	-
96	453245.27	1305481.91	Аналитик метод	1.00	-
97	453235.75	1305484.97	Аналитик метод	1.00	-
98	453226.20	1305487.88	Аналитик метод	1.00	-
99	453216.60	1305490.68	Аналитик метод	1.00	-
100	453207.00	1305493.49	Аналитик метод	1.00	-
101	453197.41	1305496.31	Аналитик метод	1.00	-
102	453187.81	1305499.16	Аналитик метод	1.00	-
103	453178.26	1305502.14	Аналитик метод	1.00	-
104	453168.71	1305505.13	Аналитик метод	1.00	-
105	453159.19	1305508.19	Аналитик метод	1.00	-
106	453149.64	1305511.15	Аналитик метод	1.00	-
107	453140.09	1305514.12	Аналитик метод	1.00	-
108	453130.54	1305517.15	Аналитик метод	1.00	-
109	453121.06	1305520.43	Аналитик метод	1.00	-
110	453111.62	1305523.76	Аналитик метод	1.00	-
111	453102.15	1305526.94	Аналитик метод	1.00	-
112	453092.64	1305530.02	Аналитик метод	1.00	-
113	453083.09	1305532.99	Аналитик метод	1.00	-
114	453073.56	1305536.04	Аналитик метод	1.00	-
115	453064.03	1305539.06	Аналитик метод	1.00	-
116	453054.48	1305542.02	Аналитик метод	1.00	-
117	453044.95	1305545.12	Аналитик метод	1.00	-
118	453035.48	1305548.41	Аналитик метод	1.00	-
119	453026.04	1305551.73	Аналитик метод	1.00	-
120	453016.55	1305554.84	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
121	453007.02	1305557.88	Аналитик метод	1.00	-
122	452997.50	1305560.96	Аналитик метод	1.00	-
123	452988.01	1305564.07	Аналитик метод	1.00	-
124	452978.38	1305566.72	Аналитик метод	1.00	-
125	452968.78	1305569.57	Аналитик метод	1.00	-
126	452959.22	1305572.50	Аналитик метод	1.00	-
127	452949.62	1305575.25	Аналитик метод	1.00	-
128	452940.02	1305578.06	Аналитик метод	1.00	-
129	452930.40	1305580.74	Аналитик метод	1.00	-
130	452920.73	1305583.29	Аналитик метод	1.00	-
131	452911.08	1305585.95	Аналитик метод	1.00	-
132	452901.45	1305588.69	Аналитик метод	1.00	-
133	452891.84	1305591.49	Аналитик метод	1.00	-
134	452882.26	1305594.36	Аналитик метод	1.00	-
135	452872.71	1305597.36	Аналитик метод	1.00	-
136	452863.16	1305600.34	Аналитик метод	1.00	-
137	452853.64	1305603.43	Аналитик метод	1.00	-
138	452844.11	1305606.52	Аналитик метод	1.00	-
139	452834.70	1305609.81	Аналитик метод	1.00	-
140	452825.00	1305612.08	Аналитик метод	1.00	-
141	452815.24	1305614.39	Аналитик метод	1.00	-
142	452805.52	1305616.79	Аналитик метод	1.00	-
143	452795.80	1305619.14	Аналитик метод	1.00	-
144	452786.02	1305621.38	Аналитик метод	1.00	-
145	452776.38	1305624.10	Аналитик метод	1.00	-
146	452766.70	1305626.68	Аналитик метод	1.00	-
147	452757.10	1305629.51	Аналитик метод	1.00	-
148	452747.52	1305632.36	Аналитик метод	1.00	-
149	452737.87	1305634.98	Аналитик метод	1.00	-
150	452728.27	1305637.82	Аналитик метод	1.00	-
151	452718.66	1305640.61	Аналитик метод	1.00	-
152	452709.11	1305643.59	Аналитик метод	1.00	-
153	452699.56	1305646.53	Аналитик метод	1.00	-
154	452689.96	1305649.29	Аналитик метод	1.00	-
155	452680.36	1305652.11	Аналитик метод	1.00	-
156	452670.77	1305654.97	Аналитик метод	1.00	-
157	452661.21	1305657.92	Аналитик метод	1.00	-
158	452651.63	1305660.75	Аналитик метод	1.00	-
159	452642.05	1305663.65	Аналитик метод	1.00	-
160	452632.46	1305666.49	Аналитик метод	1.00	-
161	452622.87	1305669.39	Аналитик метод	1.00	-
162	452613.40	1305672.59	Аналитик метод	1.00	-
163	452603.80	1305675.25	Аналитик метод	1.00	-
164	452594.15	1305677.88	Аналитик метод	1.00	-
165	452584.48	1305680.46	Аналитик метод	1.00	-
166	452574.83	1305683.11	Аналитик метод	1.00	-
167	452565.22	1305685.90	Аналитик метод	1.00	-
168	452555.60	1305688.56	Аналитик метод	1.00	-
169	452545.91	1305691.09	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
170	452536.28	1305693.83	Аналитик метод	1.00	-
171	452526.68	1305696.64	Аналитик метод	1.00	-
172	452517.09	1305699.49	Аналитик метод	1.00	-
173	452507.50	1305702.30	Аналитик метод	1.00	-
174	452497.91	1305705.16	Аналитик метод	1.00	-
175	452488.32	1305708.01	Аналитик метод	1.00	-
176	452478.76	1305710.97	Аналитик метод	1.00	-
177	452469.24	1305713.95	Аналитик метод	1.00	-
178	452459.56	1305716.37	Аналитик метод	1.00	-
179	452449.84	1305718.76	Аналитик метод	1.00	-
180	452440.14	1305721.22	Аналитик метод	1.00	-
181	452430.44	1305723.69	Аналитик метод	1.00	-
182	452420.73	1305726.13	Аналитик метод	1.00	-
183	452411.04	1305728.66	Аналитик метод	1.00	-
184	452401.37	1305731.23	Аналитик метод	1.00	-
185	452391.77	1305733.84	Аналитик метод	1.00	-
186	452381.84	1305735.31	Аналитик метод	1.00	-
187	452371.83	1305736.78	Аналитик метод	1.00	-
188	452363.92	1305738.33	Аналитик метод	1.00	-
189	452361.92	1305738.74	Аналитик метод	1.00	-
190	452323.19	1305749.23	Аналитик метод	1.00	-
191	452319.42	1305750.91	Аналитик метод	1.00	-
192	452313.94	1305753.63	Аналитик метод	1.00	-
193	452310.32	1305755.43	Аналитик метод	1.00	-
194	452304.81	1305757.87	Аналитик метод	1.00	-
195	452295.59	1305761.95	Аналитик метод	1.00	-
196	452286.37	1305765.85	Аналитик метод	1.00	-
197	452276.92	1305769.03	Аналитик метод	1.00	-
198	452267.43	1305772.25	Аналитик метод	1.00	-
199	452264.08	1305773.43	Аналитик метод	1.00	-
200	452264.82	1305613.36	Аналитик метод	0.20	-
201	452244.52	1305425.07	Аналитик метод	0.20	-
202	452216.18	1305317.20	Аналитик метод	0.20	-
203	452214.87	1305310.90	Аналитик метод	1.00	-
204	452213.03	1305302.01	Аналитик метод	1.00	-
205	452208.62	1305296.88	Аналитик метод	1.00	-
206	452200.88	1305288.69	Аналитик метод	1.00	-
207	452190.28	1305293.30	Аналитик метод	0.20	-
208	452194.87	1305284.77	Аналитик метод	0.20	-
209	452215.29	1305278.11	Аналитик метод	1.00	-
210	452225.47	1305276.83	Аналитик метод	1.00	-
211	452229.22	1305275.41	Аналитик метод	1.00	-
212	452231.42	1305272.10	Аналитик метод	1.00	-
213	452243.62	1305272.94	Аналитик метод	1.00	-
214	452254.82	1305269.14	Аналитик метод	1.00	-
215	452280.18	1305231.89	Аналитик метод	1.00	-
216	452299.17	1305214.10	Аналитик метод	1.00	-
217	452315.12	1305198.80	Аналитик метод	1.00	-
218	452330.07	1305192.08	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
219	452377.69	1305152.24	Аналитик метод	1.00	-
220	452408.17	1305115.97	Аналитик метод	1.00	-
221	452418.35	1305120.59	Аналитик метод	1.00	-
222	452425.44	1305133.94	Аналитик метод	1.00	-
223	452462.82	1305193.16	Аналитик метод	1.00	-
224	452511.94	1305126.12	Аналитик метод	1.00	-
225	452530.51	1305041.18	Аналитик метод	1.00	-
226	452515.69	1305013.70	Аналитик метод	1.00	-
227	452503.31	1304990.49	Аналитик метод	1.00	-
228	452492.00	1304965.88	Аналитик метод	1.00	-
229	452479.61	1304938.78	Аналитик метод	1.00	-
230	452474.07	1304926.89	Аналитик метод	1.00	-
231	452440.97	1304843.59	Аналитик метод	1.00	-
232	452431.39	1304813.99	Аналитик метод	1.00	-
233	452431.39	1304801.99	Аналитик метод	1.00	-
234	452442.28	1304760.91	Аналитик метод	1.00	-
235	452445.92	1304752.58	Аналитик метод	1.00	-
236	452433.41	1304718.51	Аналитик метод	1.00	-
237	452400.97	1304626.29	Аналитик метод	1.00	-
238	452388.29	1304584.39	Аналитик метод	1.00	-
239	452366.20	1304514.01	Аналитик метод	1.00	-
240	452350.19	1304463.12	Аналитик метод	1.00	-
241	452334.89	1304415.48	Аналитик метод	1.00	-
242	452331.02	1304402.50	Аналитик метод	1.00	-
243	452332.27	1304359.09	Аналитик метод	1.00	-
244	452347.81	1304331.99	Аналитик метод	1.00	-
245	452379.30	1304278.40	Аналитик метод	1.00	-
246	452383.11	1304235.80	Аналитик метод	1.00	-
247	452377.09	1304181.99	Аналитик метод	1.00	-
248	452372.87	1304144.88	Аналитик метод	1.00	-
249	452383.83	1304103.19	Аналитик метод	1.00	-
250	452399.30	1304066.58	Аналитик метод	1.00	-
251	452422.40	1304037.59	Аналитик метод	1.00	-
252	452432.22	1304029.81	Аналитик метод	1.00	-
253	452458.30	1304011.31	Аналитик метод	1.00	-
254	452473.60	1304002.40	Аналитик метод	1.00	-
255	452484.91	1303995.50	Аналитик метод	1.00	-
256	452492.00	1303988.38	Аналитик метод	1.00	-
257	452493.13	1303985.69	Аналитик метод	1.00	-
258	452495.50	1303979.48	Аналитик метод	1.00	-
259	452501.52	1303971.12	Аналитик метод	1.00	-
260	452503.31	1303957.37	Аналитик метод	1.00	-
261	452503.96	1303948.31	Аналитик метод	1.00	-
262	452503.96	1303941.10	Аналитик метод	1.00	-
263	452504.26	1303906.35	Аналитик метод	1.00	-
264	452501.10	1303881.39	Аналитик метод	1.00	-
265	452501.70	1303878.30	Аналитик метод	1.00	-
266	452496.52	1303867.20	Аналитик метод	1.00	-
267	452484.02	1303843.50	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
268	452453.30	1303876.57	Аналитик метод	1.00	-
269	452410.67	1303923.70	Аналитик метод	1.00	-
270	452393.53	1303946.25	Аналитик метод	1.00	-
271	452387.87	1303953.46	Аналитик метод	1.00	-
272	452360.84	1303986.20	Аналитик метод	1.00	-
273	452348.52	1303996.70	Аналитик метод	1.00	-
274	452341.62	1304003.42	Аналитик метод	1.00	-
275	452299.23	1304055.12	Аналитик метод	1.00	-
276	452242.73	1304119.83	Аналитик метод	1.00	-
277	452200.05	1304167.23	Аналитик метод	1.00	-
278	452173.85	1304194.60	Аналитик метод	1.00	-
279	452156.47	1304183.10	Аналитик метод	1.00	-
280	452147.60	1304179.30	Аналитик метод	1.00	-
281	452141.88	1304175.49	Аналитик метод	1.00	-
282	452123.49	1304159.00	Аналитик метод	1.00	-
283	452115.87	1304150.69	Аналитик метод	1.00	-
284	452110.33	1304129.38	Аналитик метод	1.00	-
285	452116.40	1304119.17	Аналитик метод	1.00	-
286	452169.92	1304055.02	Аналитик метод	1.00	-
287	452252.02	1303963.71	Аналитик метод	1.00	-
288	452271.31	1303942.01	Аналитик метод	1.00	-
289	452271.72	1303942.01	Аналитик метод	1.00	-
290	452336.49	1303865.99	Аналитик метод	1.00	-
291	452440.68	1303750.30	Аналитик метод	1.00	-
292	452443.65	1303729.45	Аналитик метод	1.00	-
293	452443.71	1303693.35	Аналитик метод	1.00	-
294	452428.95	1303663.35	Аналитик метод	1.00	-
295	452427.22	1303660.38	Аналитик метод	1.00	-
296	452448.18	1303640.50	Аналитик метод	1.00	-
1	452480.62	1303582.45	Аналитик метод	1.00	-
297	453545.90	1305209.30	Аналитик метод	1.00	-
298	453536.37	1305207.99	Аналитик метод	1.00	-
299	453504.59	1305208.70	Аналитик метод	1.00	-
300	453489.40	1305207.99	Аналитик метод	1.00	-
301	453477.32	1305209.88	Аналитик метод	1.00	-
302	453465.89	1305209.88	Аналитик метод	1.00	-
303	453403.02	1305211.20	Аналитик метод	1.00	-
304	453379.51	1305212.48	Аналитик метод	1.00	-
305	453371.29	1305212.48	Аналитик метод	1.00	-
306	453361.11	1305212.48	Аналитик метод	1.00	-
307	453350.27	1305212.48	Аналитик метод	1.00	-
308	453342.71	1305215.00	Аналитик метод	1.00	-
309	453333.19	1305214.40	Аналитик метод	1.00	-
310	453324.91	1305199.81	Аналитик метод	1.00	-
311	453307.11	1305167.98	Аналитик метод	1.00	-
312	453298.18	1305168.69	Аналитик метод	1.00	-
313	453289.31	1305171.80	Аналитик метод	1.00	-
314	453279.79	1305177.49	Аналитик метод	1.00	-
315	453274.07	1305184.50	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
316	453274.07	1305191.48	Аналитик метод	1.00	-
317	453272.82	1305199.10	Аналитик метод	1.00	-
318	453271.57	1305206.11	Аналитик метод	1.00	-
319	453270.32	1305215.00	Аналитик метод	1.00	-
320	453267.11	1305220.70	Аналитик метод	1.00	-
321	453258.89	1305220.70	Аналитик метод	1.00	-
322	453254.37	1305212.48	Аналитик метод	1.00	-
323	453253.18	1305202.29	Аналитик метод	1.00	-
324	453250.02	1305191.48	Аналитик метод	1.00	-
325	453243.60	1305187.70	Аналитик метод	1.00	-
326	453234.72	1305187.70	Аналитик метод	1.00	-
327	453229.72	1305192.79	Аналитик метод	1.00	-
328	453227.10	1305203.58	Аналитик метод	1.00	-
329	453222.70	1305211.20	Аналитик метод	1.00	-
330	453221.80	1305212.11	Аналитик метод	1.00	-
331	453222.70	1305215.68	Аналитик метод	1.00	-
332	453232.70	1305245.88	Аналитик метод	1.00	-
333	453244.01	1305263.31	Аналитик метод	1.00	-
334	453257.58	1305263.31	Аналитик метод	1.00	-
335	453269.01	1305269.61	Аналитик метод	1.00	-
336	453275.38	1305286.80	Аналитик метод	1.00	-
337	453283.00	1305299.51	Аналитик метод	1.00	-
338	453287.41	1305310.90	Аналитик метод	1.00	-
339	453293.18	1305320.41	Аналитик метод	1.00	-
340	453298.90	1305329.31	Аналитик метод	1.00	-
341	453305.21	1305341.41	Аналитик метод	1.00	-
342	453310.27	1305350.31	Аналитик метод	1.00	-
343	453317.30	1305357.19	Аналитик метод	1.00	-
344	453323.60	1305366.79	Аналитик метод	1.00	-
345	453328.73	1305374.41	Аналитик метод	1.00	-
346	453332.47	1305383.30	Аналитик метод	1.00	-
347	453335.69	1305392.81	Аналитик метод	1.00	-
348	453339.50	1305402.99	Аналитик метод	1.00	-
349	453345.87	1305410.00	Аналитик метод	1.00	-
350	453354.08	1305414.99	Аналитик метод	1.00	-
351	453362.42	1305421.39	Аналитик метод	1.00	-
352	453356.70	1305398.51	Аналитик метод	1.00	-
353	453350.87	1305387.69	Аналитик метод	1.00	-
354	453349.03	1305375.69	Аналитик метод	1.00	-
355	453338.90	1305338.82	Аналитик метод	1.00	-
356	453335.69	1305316.60	Аналитик метод	1.00	-
357	453326.82	1305308.98	Аналитик метод	1.00	-
358	453317.89	1305306.39	Аналитик метод	1.00	-
359	453310.27	1305301.39	Аналитик метод	1.00	-
360	453304.61	1305294.39	Аналитик метод	1.00	-
361	453302.00	1305284.88	Аналитик метод	1.00	-
362	453302.00	1305275.31	Аналитик метод	1.00	-
363	453304.02	1305267.70	Аналитик метод	1.00	-
364	453309.67	1305261.38	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
365	453317.89	1305255.59	Аналитик метод	1.00	-
366	453333.19	1305253.71	Аналитик метод	1.00	-
367	453361.11	1305248.67	Аналитик метод	1.00	-
368	453382.12	1305245.51	Аналитик метод	1.00	-
369	453394.09	1305246.08	Аналитик метод	1.00	-
370	453448.09	1305242.88	Аналитик метод	1.00	-
371	453467.08	1305241.00	Аналитик метод	1.00	-
372	453478.57	1305239.78	Аналитик метод	1.00	-
373	453490.00	1305238.50	Аналитик метод	1.00	-
374	453503.27	1305238.50	Аналитик метод	1.00	-
375	453512.92	1305237.90	Аналитик метод	1.00	-
376	453521.79	1305237.19	Аналитик метод	1.00	-
377	453530.72	1305235.30	Аналитик метод	1.00	-
378	453538.87	1305235.30	Аналитик метод	1.00	-
379	453547.80	1305234.08	Аналитик метод	1.00	-
380	453549.11	1305226.40	Аналитик метод	1.00	-
381	453548.40	1305216.29	Аналитик метод	1.00	-
297	453545.90	1305209.30	Аналитик метод	1.00	-

3. Объект чиге өлөшөнөң (өлөшлөрөнөң) характерлы нокталары турунда мәгълүматлар

Чик өлөшөнөң характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методу	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Жирлектә нокта билгесенөң тасвирлама сы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3 кисәк

Объектның үзгәртелгән (тәгаенләнгән) чикләрөнөң урнашу урыны турунда мәгълүматлар

1. Координаталар системасы:

2. Объект чикләрөнөң характерлы нокталары турунда белешмәләр

Чикләрөнөң характерлы нокталарын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәлләнгән) координаталар, м		Характерлы нокта координаталарын билгеләү ысулы	Mt), м характерлы ноктаның урнашуының уртача квадрат хатасы	Жирлектә ноктаны билгеләү тасвирлама асы
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәғлүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

Планлаштырылган 1-5 номерлы торак төзелеше зонасы
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл жирлегенә
2	Объектның мәйданы +/- майданны билгеләүнең чик зурлыгы (P +/- Дельта P)	2737610 кв. м +/- 953 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында белешмәләр					
1. Координаталар системасы:					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координаталар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	Уртача характерлы нокталарының (Mt), м уртача квадрат ялгышлыгы	ноктаның жирлектә билгеләнеше тасвирлау урында (булган очракта)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	453739.74	1305472.45	Аналитик метод	0.10	-
2	453531.97	1305472.45	Аналитик метод	0.10	-
3	453531.97	1305785.08	Аналитик метод	0.10	-
4	453486.37	1305815.90	Аналитик метод	0.10	-
5	453494.52	1305817.58	Аналитик метод	0.10	-
6	453501.37	1305823.28	Аналитик метод	0.10	-
7	453506.49	1305832.21	Аналитик метод	0.10	-
8	453512.92	1305841.78	Аналитик метод	0.10	-
9	453517.98	1305851.29	Аналитик метод	0.10	-
10	453521.07	1305862.10	Аналитик метод	0.10	-
11	453521.07	1305881.80	Аналитик метод	0.10	-

12	453517.98	1305890.59	Аналитик метод	0.10	-
13	453512.20	1305897.60	Аналитик метод	0.10	-
14	453505.89	1305906.51	Аналитик метод	0.10	-
15	453499.53	1305914.80	Аналитик метод	0.10	-
16	453495.71	1305923.69	Аналитик метод	0.10	-
17	453493.81	1305931.31	Аналитик метод	0.10	-
18	453498.27	1305940.78	Аналитик метод	0.10	-
19	453502.08	1305951.60	Аналитик метод	0.10	-
20	453506.49	1305961.78	Аналитик метод	0.10	-
21	453511.61	1305971.90	Аналитик метод	0.10	-
22	453516.01	1305979.51	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
23	453522.38	1306011.91	Аналитик метод	0.10	-
24	453527.50	1306032.90	Аналитик метод	0.10	-
25	453531.31	1306051.88	Аналитик метод	0.10	-
26	453537.62	1306089.40	Аналитик метод	0.10	-
27	453540.18	1306100.78	Аналитик метод	0.10	-
28	453541.37	1306115.39	Аналитик метод	0.10	-
29	453542.09	1306127.48	Аналитик метод	0.10	-
30	453542.09	1306140.19	Аналитик метод	0.10	-
31	453543.40	1306148.49	Аналитик метод	0.10	-
32	453536.37	1306156.71	Аналитик метод	0.10	-
33	453526.19	1306163.69	Аналитик метод	0.10	-
34	453514.83	1306168.10	Аналитик метод	0.10	-
35	453507.20	1306169.99	Аналитик метод	0.10	-
36	453498.27	1306170.70	Аналитик метод	0.10	-
37	453490.29	1306165.97	Аналитик метод	0.10	-
38	453485.59	1306162.41	Аналитик метод	0.10	-
39	453480.47	1306154.79	Аналитик метод	0.10	-
40	453477.62	1306145.21	Аналитик метод	0.10	-
41	453469.34	1306129.30	Аналитик метод	0.10	-
42	453460.88	1306110.77	Аналитик метод	0.10	-
43	453446.48	1306070.52	Аналитик метод	0.10	-
44	453435.65	1306046.55	Аналитик метод	0.10	-
45	453425.52	1306022.42	Аналитик метод	0.10	-
46	453422.73	1306010.41	Аналитик метод	0.10	-
47	453419.09	1306003.61	Аналитик метод	0.10	-
48	453420.17	1306002.10	Аналитик метод	0.10	-
49	453392.78	1305943.51	Аналитик метод	0.10	-
50	453379.51	1305885.00	Аналитик метод	0.10	-
51	453378.61	1305885.60	Аналитик метод	0.10	-
52	453375.87	1305887.19	Аналитик метод	0.10	-
53	453370.88	1305890.09	Аналитик метод	0.10	-
54	453297.29	1305931.98	Аналитик метод	0.10	-
55	453299.67	1305951.60	Аналитик метод	0.10	-
56	453304.61	1305959.19	Аналитик метод	0.10	-
57	453309.02	1305967.51	Аналитик метод	0.10	-
58	453314.08	1305972.61	Аналитик метод	0.10	-
59	453319.80	1305978.91	Аналитик метод	0.10	-
60	453327.41	1305983.39	Аналитик метод	0.10	-
61	453338.90	1305989.69	Аналитик метод	0.10	-
62	453345.21	1305992.90	Аналитик метод	0.10	-
63	453354.08	1305997.30	Аналитик метод	0.10	-
64	453363.79	1306001.70	Аналитик метод	0.10	-
65	453380.40	1306016.15	Аналитик метод	0.10	-
66	453386.35	1306021.75	Аналитик метод	0.10	-
67	453391.11	1306029.87	Аналитик метод	0.10	-
68	453397.37	1306038.26	Аналитик метод	0.10	-
69	453415.46	1306094.18	Аналитик метод	0.10	-
70	453417.25	1306130.27	Аналитик метод	0.10	-
71	453428.74	1306188.36	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
72	453428.08	1306221.13	Аналитик метод	0.10	-
73	453424.51	1306231.74	Аналитик метод	0.10	-
74	453423.86	1306244.65	Аналитик метод	0.10	-
75	453423.20	1306252.67	Аналитик метод	0.10	-
76	453422.49	1306267.67	Аналитик метод	0.10	-
77	453423.02	1306275.49	Аналитик метод	0.10	-
78	453423.38	1306291.40	Аналитик метод	0.10	-
79	453423.62	1306303.54	Аналитик метод	0.10	-
80	453428.86	1306313.31	Аналитик метод	0.10	-
81	453432.67	1306323.62	Аналитик метод	0.10	-
82	453439.81	1306330.71	Аналитик метод	0.10	-
83	453446.78	1306340.21	Аналитик метод	0.10	-
84	453451.90	1306352.31	Аналитик метод	0.10	-
85	453457.02	1306359.29	Аналитик метод	0.10	-
86	453461.78	1306369.00	Аналитик метод	0.10	-
87	453463.27	1306375.70	Аналитик метод	0.10	-
88	453472.91	1306408.90	Аналитик метод	0.10	-
89	453495.30	1306451.72	Аналитик метод	0.10	-
90	453503.51	1306463.81	Аналитик метод	0.10	-
91	453511.61	1306493.61	Аналитик метод	0.10	-
92	453515.83	1306507.05	Аналитик метод	0.10	-
93	453521.61	1306522.13	Аналитик метод	0.10	-
94	453525.42	1306548.79	Аналитик метод	0.10	-
95	453521.91	1306574.81	Аналитик метод	0.10	-
96	453523.63	1306606.59	Аналитик метод	0.10	-
97	453533.70	1306640.40	Аналитик метод	0.10	-
98	453533.75	1306651.72	Аналитик метод	0.10	-
99	453536.91	1306686.98	Аналитик метод	0.10	-
100	453535.30	1306698.61	Аналитик метод	0.10	-
101	453514.23	1306733.16	Аналитик метод	0.10	-
102	453492.56	1306762.09	Аналитик метод	0.10	-
103	453484.52	1306812.41	Аналитик метод	0.10	-
104	453481.55	1306825.72	Аналитик метод	0.10	-
105	453479.46	1306861.92	Аналитик метод	0.10	-
106	453484.16	1306872.14	Аналитик метод	0.10	-
107	453495.77	1306903.42	Аналитик метод	0.10	-
108	453497.80	1306915.35	Аналитик метод	0.10	-
109	453502.80	1306948.72	Аналитик метод	0.10	-
110	453502.44	1306958.55	Аналитик метод	0.10	-
111	453490.18	1306985.63	Аналитик метод	0.10	-
112	453484.16	1307000.89	Аналитик метод	0.10	-
113	453480.18	1307024.39	Аналитик метод	0.10	-
114	453484.40	1307038.91	Аналитик метод	0.10	-
115	453497.08	1307051.18	Аналитик метод	0.10	-
116	453522.20	1307082.59	Аналитик метод	0.10	-
117	453534.89	1307104.41	Аналитик метод	0.10	-
118	453547.09	1307119.27	Аналитик метод	0.10	-
119	453554.11	1307119.40	Аналитик метод	0.10	-
120	453550.54	1307123.05	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
121	453549.11	1307127.00	Аналитик метод	0.10	-
122	453534.47	1307133.30	Аналитик метод	0.10	-
123	453522.38	1307134.61	Аналитик метод	0.10	-
124	453502.68	1307135.29	Аналитик метод	0.10	-
125	453465.89	1307132.69	Аналитик метод	0.10	-
126	453457.61	1307133.30	Аналитик метод	0.10	-
127	453451.30	1307130.80	Аналитик метод	0.10	-
128	453446.78	1307127.00	Аналитик метод	0.10	-
129	453437.91	1307118.09	Аналитик метод	0.10	-
130	453436.71	1307107.31	Аналитик метод	0.10	-
131	453434.81	1307099.70	Аналитик метод	0.10	-
132	453432.91	1307092.71	Аналитик метод	0.10	-
133	453431.60	1307086.99	Аналитик метод	0.10	-
134	453428.98	1307080.00	Аналитик метод	0.10	-
135	453427.07	1307072.38	Аналитик метод	0.10	-
136	453423.32	1307064.80	Аналитик метод	0.10	-
137	453422.07	1307054.58	Аналитик метод	0.10	-
138	453419.51	1307048.90	Аналитик метод	0.10	-
139	453417.01	1307037.50	Аналитик метод	0.10	-
140	453411.89	1307028.60	Аналитик метод	0.10	-
141	453411.30	1307018.99	Аналитик метод	0.10	-
142	453408.08	1307008.31	Аналитик метод	0.10	-
143	453406.17	1306998.70	Аналитик метод	0.10	-
144	453403.61	1306988.59	Аналитик метод	0.10	-
145	453403.61	1306978.98	Картометрик метод	1.00	-
146	453403.61	1306966.99	Аналитик метод	0.10	-
147	453406.77	1306960.58	Аналитик метод	0.10	-
148	453410.58	1306954.31	Аналитик метод	0.10	-
149	453411.89	1306942.21	Аналитик метод	0.10	-
150	453411.89	1306939.01	Аналитик метод	0.10	-
151	453413.20	1306932.71	Аналитик метод	0.10	-
152	453413.20	1306921.28	Аналитик метод	0.10	-
153	453412.49	1306912.99	Аналитик метод	0.10	-
154	453408.67	1306902.80	Аналитик метод	0.10	-
155	453403.02	1306897.78	Аналитик метод	0.10	-
156	453393.50	1306883.79	Аналитик метод	0.10	-
157	453374.39	1306874.29	Аналитик метод	0.10	-
158	453355.99	1306864.11	Аналитик метод	0.10	-
159	453349.68	1306864.69	Аналитик метод	0.10	-
160	453338.19	1306869.81	Аналитик метод	0.10	-
161	453329.38	1306875.50	Аналитик метод	0.10	-
162	453324.32	1306879.99	Аналитик метод	0.10	-
163	453316.70	1306883.19	Аналитик метод	0.10	-
164	453317.30	1306894.58	Аналитик метод	0.10	-
165	453321.70	1306904.08	Аналитик метод	0.10	-
166	453325.51	1306912.37	Аналитик метод	0.10	-
167	453328.73	1306923.80	Аналитик метод	0.10	-
168	453331.28	1306929.50	Аналитик метод	0.10	-
169	453331.88	1306933.31	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
170	453339.50	1306953.60	Аналитик метод	0.10	-
171	453341.41	1306963.79	Аналитик метод	0.10	-
172	453346.53	1306975.88	Аналитик метод	0.10	-
173	453349.03	1306985.39	Аналитик метод	0.10	-
174	453351.58	1306998.70	Аналитик метод	0.10	-
175	453354.80	1307012.09	Аналитик метод	0.10	-
176	453359.21	1307025.40	Аналитик метод	0.10	-
177	453361.71	1307034.91	Аналитик метод	0.10	-
178	453362.42	1307046.40	Аналитик метод	0.10	-
179	453365.51	1307057.79	Аналитик метод	0.10	-
180	453368.07	1307069.79	Аналитик метод	0.10	-
181	453370.57	1307080.62	Аналитик метод	0.10	-
182	453373.79	1307093.29	Аналитик метод	0.10	-
183	453376.29	1307116.21	Аналитик метод	0.10	-
184	453377.60	1307126.38	Аналитик метод	0.10	-
185	453378.20	1307136.50	Аналитик метод	0.10	-
186	453375.10	1307147.98	Аналитик метод	0.10	-
187	453372.48	1307155.61	Аналитик метод	0.10	-
188	453367.24	1307170.00	Аналитик метод	0.10	-
189	453357.24	1307172.80	Аналитик метод	0.10	-
190	453348.13	1307174.35	Аналитик метод	0.10	-
191	453336.64	1307178.16	Аналитик метод	0.10	-
192	453303.90	1307198.45	Аналитик метод	0.10	-
193	453248.95	1307218.37	Аналитик метод	0.10	-
194	453232.94	1307222.08	Аналитик метод	0.10	-
195	453225.08	1307223.90	Аналитик метод	0.10	-
196	453218.65	1307227.23	Аналитик метод	0.10	-
197	453209.00	1307230.33	Аналитик метод	0.10	-
198	453198.35	1307232.49	Аналитик метод	0.10	-
199	453191.44	1307234.02	Аналитик метод	0.10	-
200	453175.72	1307238.39	Аналитик метод	0.10	-
201	453162.63	1307242.17	Аналитик метод	0.10	-
202	453168.11	1307257.81	Аналитик метод	0.10	-
203	453162.69	1307259.60	Аналитик метод	0.10	-
204	453157.92	1307259.70	Аналитик метод	0.10	-
205	453135.01	1307268.59	Аналитик метод	0.10	-
206	453110.30	1307278.81	Аналитик метод	0.10	-
207	453091.19	1307286.39	Аналитик метод	0.10	-
208	453076.01	1307291.48	Аналитик метод	0.10	-
209	453054.40	1307300.98	Аналитик метод	0.10	-
210	453046.78	1307306.11	Аналитик метод	0.10	-
211	453036.01	1307309.89	Аналитик метод	0.10	-
212	453014.39	1307316.90	Аналитик метод	0.10	-
213	452978.19	1307332.70	Аналитик метод	0.10	-
214	452942.00	1307347.29	Аналитик метод	0.10	-
215	452903.90	1307361.29	Аналитик метод	0.10	-
216	452872.17	1307368.30	Аналитик метод	0.10	-
217	452836.57	1307371.50	Аналитик метод	0.10	-
218	452797.87	1307369.58	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
219	452735.60	1307366.99	Аналитик метод	0.10	-
220	452711.49	1307363.21	Аналитик метод	0.10	-
221	452699.40	1307363.21	Аналитик метод	0.10	-
222	452689.29	1307361.90	Аналитик метод	0.10	-
223	452679.70	1307360.69	Аналитик метод	0.10	-
224	452668.99	1307360.00	Аналитик метод	0.10	-
225	452654.99	1307359.40	Аналитик метод	0.10	-
226	452642.32	1307358.08	Аналитик метод	0.10	-
227	452628.92	1307356.20	Аналитик метод	0.10	-
228	452602.90	1307353.70	Аналитик метод	0.10	-
229	452574.98	1307351.21	Аналитик метод	0.10	-
230	452561.59	1307351.21	Аналитик метод	0.10	-
231	452547.00	1307349.19	Аналитик метод	0.10	-
232	452531.17	1307347.29	Аналитик метод	0.10	-
233	452527.30	1307346.59	Аналитик метод	0.10	-
234	452529.97	1307353.90	Аналитик метод	0.10	-
235	452531.88	1307373.89	Аналитик метод	0.10	-
236	452531.88	1307376.29	Картометрик метод	1.00	-
237	452531.88	1307401.39	Аналитик метод	0.10	-
238	452531.28	1307408.31	Аналитик метод	0.10	-
239	452525.39	1307430.99	Аналитик метод	0.10	-
240	452521.58	1307430.48	Аналитик метод	0.10	-
241	452512.71	1307429.88	Аналитик метод	0.10	-
242	452504.50	1307429.88	Аналитик метод	0.10	-
243	452495.57	1307427.38	Аналитик метод	0.10	-
244	452482.71	1307441.31	Аналитик метод	0.10	-
245	452481.40	1307466.01	Аналитик метод	0.10	-
246	452482.41	1307480.97	Аналитик метод	0.10	-
247	452483.18	1307498.94	Аналитик метод	0.10	-
248	452483.48	1307516.91	Аналитик метод	0.10	-
249	452461.87	1307526.38	Аналитик метод	0.10	-
250	452429.60	1307537.81	Аналитик метод	0.10	-
251	452418.77	1307542.29	Аналитик метод	0.10	-
252	452408.59	1307539.70	Аналитик метод	0.10	-
253	452388.29	1307535.28	Аналитик метод	0.10	-
254	452378.83	1307535.88	Аналитик метод	0.10	-
255	452372.39	1307539.70	Аналитик метод	0.10	-
256	452365.37	1307546.10	Аналитик метод	0.10	-
257	452359.12	1307552.41	Аналитик метод	0.10	-
258	452352.10	1307560.09	Аналитик метод	0.10	-
259	452345.07	1307564.51	Аналитик метод	0.10	-
260	452336.20	1307570.19	Аналитик метод	0.10	-
261	452327.98	1307575.90	Аналитик метод	0.10	-
262	452308.28	1307585.51	Аналитик метод	0.10	-
263	452299.41	1307584.80	Аналитик метод	0.10	-
264	452289.88	1307595.01	Аналитик метод	0.10	-
265	452281.01	1307600.10	Аналитик метод	0.10	-
266	452273.98	1307605.19	Аналитик метод	0.10	-
267	452267.02	1307610.89	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
268	452246.72	1307617.19	Аналитик метод	0.10	-
269	452156.47	1307645.80	Аналитик метод	0.10	-
270	452078.42	1307669.91	Аналитик метод	0.10	-
271	451950.07	1307711.80	Аналитик метод	0.10	-
272	451949.00	1307709.99	Аналитик метод	0.10	-
273	451898.10	1307628.58	Аналитик метод	0.10	-
274	451800.29	1307475.59	Аналитик метод	0.10	-
275	451706.28	1307327.68	Аналитик метод	0.10	-
276	451619.30	1307195.58	Аналитик метод	0.10	-
277	451536.68	1307062.21	Аналитик метод	0.10	-
278	451508.82	1307018.08	Аналитик метод	0.10	-
279	451507.21	1307015.59	Аналитик метод	0.10	-
280	451505.48	1307012.89	Аналитик метод	0.10	-
281	451611.57	1306956.85	Аналитик метод	0.10	-
282	451779.51	1306838.53	Аналитик метод	0.10	-
283	451870.12	1306729.49	Аналитик метод	0.10	-
284	451878.39	1306733.29	Аналитик метод	0.10	-
285	451886.61	1306730.81	Аналитик метод	0.10	-
286	451895.48	1306729.49	Аналитик метод	0.10	-
287	451897.80	1306726.08	Аналитик метод	0.10	-
288	451919.17	1306709.19	Аналитик метод	0.10	-
289	451951.80	1306688.81	Аналитик метод	0.10	-
290	451967.81	1306679.60	Аналитик метод	0.10	-
291	451992.81	1306647.01	Аналитик метод	0.10	-
292	452061.39	1306558.80	Аналитик метод	0.10	-
293	452093.90	1306514.41	Аналитик метод	0.10	-
294	452094.32	1306509.11	Аналитик метод	0.10	-
295	452098.72	1306488.79	Аналитик метод	0.10	-
296	452102.47	1306469.10	Аналитик метод	0.10	-
297	452110.21	1306446.90	Аналитик метод	0.10	-
298	452119.02	1306425.28	Аналитик метод	0.10	-
299	452121.58	1306413.89	Аналитик метод	0.10	-
300	452126.70	1306401.78	Аналитик метод	0.10	-
301	452120.27	1306397.98	Аналитик метод	0.10	-
302	452114.02	1306394.20	Аналитик метод	0.10	-
303	452105.69	1306391.72	Аналитик метод	0.10	-
304	452148.43	1306315.43	Аналитик метод	0.10	-
305	452194.21	1306178.44	Аналитик метод	0.10	-
306	452241.36	1305959.96	Аналитик метод	0.10	-
307	452263.92	1305806.90	Аналитик метод	0.10	-
308	452263.95	1305800.39	Аналитик метод	0.10	-
309	452265.21	1305800.05	Аналитик метод	0.10	-
310	452274.82	1305797.45	Аналитик метод	0.10	-
311	452284.71	1305795.80	Аналитик метод	0.10	-
312	452294.61	1305793.99	Аналитик метод	0.10	-
313	452304.49	1305792.11	Аналитик метод	0.10	-
314	452314.36	1305790.25	Аналитик метод	0.10	-
315	452320.28	1305789.22	Аналитик метод	0.10	-
316	452324.33	1305788.65	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
317	452363.08	1305778.10	Аналитик метод	0.10	-
318	452365.01	1305777.19	Аналитик метод	0.10	-
319	452366.83	1305776.23	Аналитик метод	0.10	-
320	452372.27	1305773.54	Аналитик метод	0.10	-
321	452374.08	1305772.66	Аналитик метод	0.10	-
322	452381.43	1305769.29	Аналитик метод	0.10	-
323	452390.56	1305764.86	Аналитик метод	0.10	-
324	452399.63	1305760.50	Аналитик метод	0.10	-
325	452409.08	1305757.40	Аналитик метод	0.10	-
326	452418.57	1305754.22	Аналитик метод	0.10	-
327	452428.05	1305751.01	Аналитик метод	0.10	-
328	452437.52	1305747.87	Аналитик метод	0.10	-
329	452447.14	1305745.23	Аналитик метод	0.10	-
330	452456.78	1305742.60	Аналитик метод	0.10	-
331	452466.44	1305739.99	Аналитик метод	0.10	-
332	452476.10	1305737.34	Аналитик метод	0.10	-
333	452485.71	1305734.55	Аналитик метод	0.10	-
334	452495.30	1305731.73	Аналитик метод	0.10	-
335	452504.90	1305728.92	Аналитик метод	1.00	-
336	452514.50	1305726.11	Аналитик метод	0.10	-
337	452524.09	1305723.26	Аналитик метод	1.00	-
338	452533.68	1305720.41	Аналитик метод	0.10	-
339	452543.24	1305717.45	Аналитик метод	0.10	-
340	452552.78	1305714.47	Аналитик метод	0.10	-
341	452562.36	1305711.67	Аналитик метод	0.10	-
342	452572.00	1305709.05	Аналитик метод	0.10	-
343	452581.64	1305706.36	Аналитик метод	0.10	-
344	452591.26	1305703.61	Аналитик метод	0.10	-
345	452600.88	1305700.88	Аналитик метод	1.00	-
346	452610.50	1305698.15	Аналитик метод	0.10	-
347	452620.12	1305695.45	Аналитик метод	0.10	-
348	452629.78	1305692.83	Аналитик метод	0.10	-
349	452639.39	1305690.05	Аналитик метод	0.10	-
350	452649.00	1305687.24	Аналитик метод	0.10	-
351	452658.58	1305684.38	Аналитик метод	0.10	-
352	452668.16	1305681.48	Аналитик метод	0.10	-
353	452677.73	1305678.60	Аналитик метод	0.10	-
354	452687.30	1305675.71	Аналитик метод	0.10	-
355	452696.90	1305672.87	Аналитик метод	0.10	-
356	452706.44	1305669.85	Аналитик метод	0.10	-
357	452716.00	1305666.93	Аналитик метод	0.10	-
358	452725.53	1305663.91	Аналитик метод	0.10	-
359	452735.12	1305661.10	Аналитик метод	0.10	-
360	452744.72	1305658.26	Аналитик метод	0.10	-
361	452754.26	1305655.17	Аналитик метод	0.10	-
362	452763.75	1305652.02	Аналитик метод	0.10	-
363	452773.27	1305648.93	Аналитик метод	0.10	-
364	452782.75	1305645.73	Аналитик метод	0.10	-
365	452792.26	1305642.64	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
366	452801.78	1305639.58	Аналитик метод	0.10	-
367	452811.32	1305636.58	Аналитик метод	0.10	-
368	452820.85	1305633.50	Аналитик метод	0.10	-
369	452830.34	1305630.32	Аналитик метод	0.10	-
370	452839.85	1305627.20	Аналитик метод	0.10	-
371	452849.30	1305623.98	Аналитик метод	0.10	-
372	452858.90	1305621.26	Аналитик метод	0.10	-
373	452868.51	1305618.47	Аналитик метод	0.10	-
374	452878.11	1305615.66	Аналитик метод	0.10	-
375	452887.68	1305612.73	Аналитик метод	0.10	-
376	452897.22	1305609.80	Аналитик метод	0.10	-
377	452906.90	1305607.39	Аналитик метод	0.10	-
378	452916.61	1305604.93	Аналитик метод	0.10	-
379	452926.30	1305602.44	Аналитик метод	0.10	-
380	452935.98	1305599.88	Аналитик метод	0.10	-
381	452945.65	1305597.33	Аналитик метод	0.10	-
382	452955.33	1305594.84	Аналитик метод	0.10	-
383	452965.03	1305592.39	Аналитик метод	0.10	-
384	452974.77	1305590.11	Аналитик метод	0.10	-
385	452984.52	1305587.78	Аналитик метод	0.10	-
386	452994.22	1305585.26	Аналитик метод	0.10	-
387	453003.90	1305582.72	Аналитик метод	0.10	-
388	453013.56	1305580.13	Аналитик метод	0.10	-
389	453023.22	1305577.56	Аналитик метод	0.10	-
390	453032.90	1305575.08	Аналитик метод	0.10	-
391	453042.64	1305572.80	Аналитик метод	0.10	-
392	453052.41	1305570.48	Аналитик метод	0.10	-
393	453062.06	1305567.73	Аналитик метод	0.10	-
394	453071.64	1305564.91	Аналитик метод	0.10	-
395	453081.30	1305562.36	Аналитик метод	0.10	-
396	453090.98	1305559.84	Аналитик метод	0.10	-
397	453100.64	1305557.18	Аналитик метод	0.10	-
398	453110.24	1305554.40	Аналитик метод	0.10	-
399	453119.88	1305551.84	Аналитик метод	0.10	-
400	453129.61	1305549.50	Аналитик метод	0.10	-
401	453139.34	1305547.06	Аналитик метод	0.10	-
402	453148.98	1305544.38	Аналитик метод	0.10	-
403	453158.63	1305541.77	Аналитик метод	0.10	-
404	453168.31	1305539.24	Аналитик метод	0.10	-
405	453177.97	1305536.63	Аналитик метод	0.10	-
406	453187.63	1305534.05	Аналитик метод	0.10	-
407	453197.30	1305531.48	Аналитик метод	0.10	-
408	453206.95	1305528.82	Аналитик метод	0.10	-
409	453216.59	1305526.14	Аналитик метод	0.10	-
410	453226.22	1305523.39	Аналитик метод	0.10	-
411	453235.79	1305520.43	Аналитик метод	0.10	-
412	453245.33	1305517.48	Аналитик метод	0.10	-
413	453254.95	1305514.79	Аналитик метод	0.10	-
414	453264.55	1305512.02	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
415	453274.22	1305509.53	Аналитик метод	0.10	-
416	453283.92	1305507.05	Аналитик метод	0.10	-
417	453293.60	1305504.52	Аналитик метод	0.10	-
418	453303.28	1305501.97	Аналитик метод	0.10	-
419	453312.95	1305499.41	Аналитик метод	0.10	-
420	453322.59	1305496.70	Аналитик метод	0.10	-
421	453328.35	1305495.07	Аналитик метод	0.10	-
422	453332.23	1305494.14	Аналитик метод	0.10	-
423	453338.08	1305492.66	Аналитик метод	0.10	-
424	453341.92	1305491.46	Аналитик метод	0.10	-
425	453362.81	1305485.23	Аналитик метод	0.10	-
426	453365.04	1305484.86	Аналитик метод	0.10	-
427	453370.57	1305481.82	Аналитик метод	0.10	-
428	453374.14	1305479.85	Аналитик метод	0.10	-
429	453379.56	1305477.06	Аналитик метод	0.10	-
430	453388.56	1305472.43	Аналитик метод	0.10	-
431	453390.25	1305471.84	Аналитик метод	0.10	-
432	453397.98	1305469.01	Аналитик метод	0.10	-
433	453407.41	1305465.36	Аналитик метод	0.10	-
434	453416.82	1305461.72	Аналитик метод	0.10	-
435	453426.21	1305458.02	Аналитик метод	0.10	-
436	453435.57	1305454.24	Аналитик метод	0.10	-
437	453444.89	1305450.36	Аналитик метод	0.10	-
438	453454.20	1305446.49	Аналитик метод	0.10	-
439	453463.43	1305442.56	Аналитик метод	0.10	-
440	453472.96	1305439.52	Аналитик метод	0.10	-
441	453482.56	1305436.51	Аналитик метод	0.10	-
442	453492.05	1305433.16	Аналитик метод	0.10	-
443	453501.50	1305429.74	Аналитик метод	0.10	-
444	453510.93	1305426.27	Аналитик метод	0.10	-
445	453520.36	1305422.77	Аналитик метод	0.10	-
446	453529.75	1305419.21	Аналитик метод	0.10	-
447	453539.14	1305415.63	Аналитик метод	0.10	-
448	453548.51	1305411.98	Аналитик метод	0.10	-
449	453557.80	1305408.11	Аналитик метод	0.10	-
450	453567.04	1305404.21	Аналитик метод	0.10	-
451	453576.38	1305400.56	Аналитик метод	0.10	-
452	453585.75	1305396.91	Аналитик метод	0.10	-
453	453595.08	1305393.14	Аналитик метод	0.10	-
454	453604.32	1305389.20	Аналитик метод	0.10	-
455	453613.53	1305385.18	Аналитик метод	0.10	-
456	453622.73	1305381.15	Аналитик метод	0.10	-
457	453626.85	1305379.36	Аналитик метод	0.10	-
458	453631.99	1305377.48	Аналитик метод	0.10	-
459	453636.35	1305376.19	Аналитик метод	0.10	-
460	453641.61	1305374.35	Аналитик метод	0.10	-
461	453651.29	1305370.84	Аналитик метод	0.10	-
462	453654.82	1305367.31	Аналитик метод	0.10	-
463	453657.34	1305366.80	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
464	453659.16	1305366.75	Аналитик метод	0.10	-
465	453663.51	1305368.31	Аналитик метод	0.10	-
466	453664.88	1305369.50	Аналитик метод	0.10	-
467	453666.30	1305371.21	Аналитик метод	0.10	-
468	453682.54	1305405.16	Аналитик метод	0.10	-
469	453684.20	1305408.53	Аналитик метод	0.10	-
470	453700.56	1305434.99	Аналитик метод	0.10	-
471	453701.84	1305434.28	Аналитик метод	0.10	-
472	453710.03	1305446.23	Аналитик метод	0.10	-
473	453721.22	1305457.73	Аналитик метод	0.10	-
1	453739.74	1305472.45	Аналитик метод	0.10	-

3 кисәк

Объектның үзгәртелгән (тәгаенләнгән) чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы:							
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр							
Чикләрен ең характер лы нокталар ын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәлләнгән) координат алар, м		Характерлы нокта координаталарын билгеләү ысулы	Мт), м характерл ы ноктаның урнашуын ың уртача квадрат хатасы	Жирлектә ге ноктаны билгеләү тасвирлам асы
	Х	Ү	Х	Ү			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

Шәхси торак төзелеше зонасы (Ж1) №1-6
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл жирлегенә
2	Объектның майданы +/- майданны билгеләүнең чик зурлыгы (P +/- Дельта P)	2718846 кв. м +/- 9063 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында белешмәләр					
1. Координаталар системасы:					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше		Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1	458989.29	1305664.42	Аналитик метод	0.10	-
2	459049.79	1305669.92	Картометрик метод	1.00	-
3	459096.68	1305673.51	Картометрик метод	1.00	-
4	459190.63	1305679.78	Картометрик метод	1.00	-
5	459222.80	1305681.50	Аналитик метод	0.10	-
6	459233.40	1305680.50	Аналитик метод	0.10	-
7	459249.14	1305681.56	Аналитик метод	0.10	-
8	459313.73	1305684.82	Аналитик метод	0.10	-
9	459422.50	1305690.30	Аналитик метод	0.10	-
10	459982.50	1306311.10	Аналитик метод	0.10	-
11	459855.63	1306356.93	Аналитик метод	0.10	-
12	459742.88	1306397.71	Картометрик метод	1.00	-
13	459614.29	1306444.09	Аналитик метод	0.10	-
14	459598.40	1306449.79	Аналитик метод	0.10	-
15	459431.11	1306510.30	Аналитик метод	1.00	-

16	459143.09	1306614.31	Аналитик метод	1.00	-
17	459015.51	1306662.57	Аналитик метод	0.10	-
18	459010.81	1306664.40	Аналитик метод	1.00	-
19	458979.38	1306676.30	Аналитик метод	0.10	-
20	458975.39	1306677.78	Аналитик метод	1.00	-
21	458968.00	1306680.00	Аналитик метод	1.00	-
22	458972.55	1306689.11	Картометрик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
23	458978.98	1306701.46	Аналитик метод	0.20	-
24	459004.93	1306752.21	Аналитик метод	0.20	-
25	459006.39	1306755.09	Аналитик метод	0.30	-
26	459024.48	1306790.46	Аналитик метод	0.30	-
27	459040.85	1306822.50	Аналитик метод	0.30	-
28	459049.04	1306838.50	Картометрик метод	1.00	-
29	459125.00	1306987.00	Аналитик метод	1.00	-
30	459011.54	1307053.68	Картометрик метод	1.00	-
31	458897.00	1307121.00	Аналитик метод	1.00	-
32	458892.37	1307121.96	Картометрик метод	1.00	-
33	458863.20	1307128.00	Картометрик метод	1.00	-
34	458844.54	1307112.98	Картометрик метод	1.00	-
35	458851.65	1307133.04	Аналитик метод	0.10	-
36	458819.38	1307142.24	Аналитик метод	0.10	-
37	458810.96	1307112.73	Аналитик метод	0.10	-
38	458816.97	1307111.01	Аналитик метод	0.10	-
39	458835.60	1307105.70	Картометрик метод	1.00	-
40	458827.49	1307098.90	Аналитик метод	0.10	-
41	458821.33	1307093.89	Аналитик метод	0.10	-
42	458810.26	1307071.36	Картометрик метод	1.00	-
43	458777.20	1307035.40	Картометрик метод	1.00	-
44	458750.78	1307009.97	Картометрик метод	1.00	-
45	458739.74	1307006.28	Картометрик метод	1.00	-
46	458704.61	1307019.59	Аналитик метод	0.10	-
47	458702.70	1307031.59	Аналитик метод	0.20	-
48	458735.98	1307078.64	Аналитик метод	0.20	-
49	458736.25	1307085.06	Аналитик метод	0.10	-
50	458742.11	1307082.58	Аналитик метод	0.10	-
51	458743.70	1307088.60	Аналитик метод	0.10	-
52	458745.00	1307101.30	Аналитик метод	0.10	-
53	458743.88	1307110.32	Аналитик метод	0.10	-
54	458742.40	1307122.30	Аналитик метод	0.10	-
55	458739.20	1307131.20	Аналитик метод	0.10	-
56	458732.30	1307141.90	Аналитик метод	0.10	-
57	458725.90	1307148.90	Аналитик метод	0.10	-
58	458720.20	1307157.20	Аналитик метод	0.10	-
59	458710.00	1307160.40	Аналитик метод	0.10	-
60	458708.02	1307161.16	Аналитик метод	0.10	-
61	458705.77	1307155.34	Аналитик метод	0.10	-
62	458698.20	1307159.82	Аналитик метод	0.20	-
63	458680.60	1307160.42	Аналитик метод	0.20	-
64	458663.17	1307152.37	Аналитик метод	0.20	-
65	458648.47	1307136.24	Аналитик метод	0.20	-
66	458634.52	1307127.96	Аналитик метод	0.20	-
67	458624.20	1307121.85	Аналитик метод	0.20	-
68	458614.11	1307121.85	Картометрик метод	1.00	-
69	458611.15	1307122.08	Картометрик метод	1.00	-
70	458598.90	1307127.80	Картометрик метод	1.00	-
71	458593.90	1307133.90	Картометрик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
72	458582.50	1307140.70	Картометрик метод	1.00	-
73	458560.20	1307144.60	Картометрик метод	1.00	-
74	458550.12	1307143.33	Картометрик метод	1.00	-
75	458543.90	1307142.00	Картометрик метод	1.00	-
76	458530.30	1307138.80	Картометрик метод	1.00	-
77	458531.72	1307134.93	Аналитик метод	0.20	-
78	458526.00	1307134.88	Аналитик метод	0.20	-
79	458519.46	1307136.60	Аналитик метод	0.20	-
80	458517.79	1307132.56	Картометрик метод	1.00	-
81	458497.69	1307122.55	Картометрик метод	1.00	-
82	458500.50	1307132.25	Аналитик метод	0.30	-
83	458504.15	1307155.90	Картометрик метод	1.00	-
84	458508.69	1307177.39	Картометрик метод	1.00	-
85	458510.50	1307177.00	Картометрик метод	1.00	-
86	458516.00	1307202.38	Картометрик метод	1.00	-
87	458516.00	1307208.88	Картометрик метод	1.00	-
88	458513.00	1307233.25	Картометрик метод	1.00	-
89	458511.50	1307240.25	Картометрик метод	1.00	-
90	458504.00	1307253.12	Картометрик метод	1.00	-
91	458502.00	1307255.00	Картометрик метод	1.00	-
92	458485.00	1307290.00	Аналитик метод	0.20	-
93	458567.99	1307328.56	Аналитик метод	0.20	-
94	458608.46	1307351.11	Аналитик метод	0.20	-
95	458661.50	1307384.60	Аналитик метод	0.20	-
96	458686.10	1307400.60	Аналитик метод	0.20	-
97	458693.60	1307396.90	Аналитик метод	0.20	-
98	458698.90	1307390.90	Аналитик метод	0.20	-
99	458702.30	1307393.00	Аналитик метод	0.20	-
100	458789.55	1307446.65	Картометрик метод	1.00	-
101	458784.66	1307457.28	Аналитик метод	0.20	-
102	458456.96	1308195.24	Аналитик метод	0.20	-
103	458445.75	1308191.17	Аналитик метод	0.10	-
104	458262.21	1308125.12	Аналитик метод	0.10	-
105	458261.97	1308125.75	Картометрик метод	1.00	-
106	458259.83	1308131.30	Аналитик метод	0.20	-
107	458257.51	1308130.40	Аналитик метод	0.20	-
108	458249.40	1308152.88	Аналитик метод	0.20	-
109	458217.24	1308141.72	Аналитик метод	0.20	-
110	458225.53	1308117.99	Аналитик метод	0.20	-
111	458180.84	1308100.64	Аналитик метод	0.20	-
112	458161.67	1308093.59	Аналитик метод	0.20	-
113	458162.92	1308115.64	Аналитик метод	0.20	-
114	458165.22	1308125.14	Картометрик метод	1.00	-
115	458152.70	1308121.70	Картометрик метод	1.00	-
116	458151.50	1308081.70	Картометрик метод	1.00	-
117	458150.20	1308055.70	Картометрик метод	1.00	-
118	458148.90	1308030.30	Картометрик метод	1.00	-
119	458148.30	1308018.90	Картометрик метод	1.00	-
120	458145.10	1308005.50	Картометрик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
121	458141.90	1307965.50	Картометрик метод	1.00	-
122	458137.50	1307936.30	Картометрик метод	1.00	-
123	458132.40	1307909.70	Картометрик метод	1.00	-
124	458121.30	1307873.50	Картометрик метод	1.00	-
125	458109.30	1307843.60	Картометрик метод	1.00	-
126	458105.50	1307830.90	Картометрик метод	1.00	-
127	458101.70	1307821.40	Картометрик метод	1.00	-
128	458098.50	1307811.20	Картометрик метод	1.00	-
129	458096.00	1307799.80	Картометрик метод	1.00	-
130	458094.10	1307787.70	Картометрик метод	1.00	-
131	458091.50	1307775.70	Картометрик метод	1.00	-
132	458089.60	1307763.00	Картометрик метод	1.00	-
133	458089.60	1307762.40	Картометрик метод	1.00	-
134	458089.00	1307750.30	Картометрик метод	1.00	-
135	458088.40	1307737.60	Картометрик метод	1.00	-
136	458089.00	1307724.90	Картометрик метод	1.00	-
137	458090.30	1307712.80	Картометрик метод	1.00	-
138	458092.20	1307700.70	Картометрик метод	1.00	-
139	458094.10	1307689.30	Картометрик метод	1.00	-
140	458095.40	1307683.60	Картометрик метод	1.00	-
141	458096.60	1307678.50	Картометрик метод	1.00	-
142	458098.50	1307667.10	Картометрик метод	1.00	-
143	458101.10	1307655.70	Картометрик метод	1.00	-
144	458103.00	1307644.20	Картометрик метод	1.00	-
145	458106.10	1307634.10	Картометрик метод	1.00	-
146	458106.90	1307632.10	Картометрик метод	1.00	-
147	458110.00	1307623.90	Картометрик метод	1.00	-
148	458114.40	1307614.40	Картометрик метод	1.00	-
149	458117.60	1307603.60	Картометрик метод	1.00	-
150	458121.40	1307593.40	Картометрик метод	1.00	-
151	458125.20	1307583.30	Картометрик метод	1.00	-
152	458129.00	1307573.10	Картометрик метод	1.00	-
153	458133.50	1307564.20	Картометрик метод	1.00	-
154	458136.60	1307554.10	Картометрик метод	1.00	-
155	458140.40	1307544.50	Картометрик метод	1.00	-
156	458144.90	1307535.00	Картометрик метод	1.00	-
157	458150.60	1307526.80	Картометрик метод	1.00	-
158	458156.30	1307518.50	Картометрик метод	1.00	-
159	458161.40	1307510.20	Картометрик метод	1.00	-
160	458166.50	1307502.00	Картометрик метод	1.00	-
161	458172.80	1307495.00	Картометрик метод	1.00	-
162	458178.50	1307487.40	Картометрик метод	1.00	-
163	458184.90	1307480.40	Картометрик метод	1.00	-
164	458190.60	1307472.10	Картометрик метод	1.00	-
165	458196.30	1307464.50	Картометрик метод	1.00	-
166	458202.70	1307456.90	Картометрик метод	1.00	-
167	458208.40	1307449.30	Картометрик метод	1.00	-
168	458214.10	1307441.70	Картометрик метод	1.00	-
169	458217.50	1307438.00	Картометрик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
170	458220.50	1307434.70	Картометрик метод	1.00	-
171	458225.50	1307426.40	Картометрик метод	1.00	-
172	458230.60	1307417.50	Картометрик метод	1.00	-
173	458235.10	1307408.60	Картометрик метод	1.00	-
174	458238.20	1307398.50	Картометрик метод	1.00	-
175	458240.10	1307387.10	Картометрик метод	1.00	-
176	458240.10	1307373.70	Картометрик метод	1.00	-
177	458236.30	1307364.20	Картометрик метод	1.00	-
178	458231.90	1307355.30	Картометрик метод	1.00	-
179	458225.50	1307347.70	Картометрик метод	1.00	-
180	458219.80	1307339.40	Картометрик метод	1.00	-
181	458213.50	1307331.80	Картометрик метод	1.00	-
182	458207.10	1307324.20	Аналитик метод	1.00	-
183	458199.50	1307317.80	Аналитик метод	1.00	-
184	458192.50	1307311.50	Аналитик метод	1.00	-
185	458183.60	1307307.00	Аналитик метод	1.00	-
186	458174.70	1307302.00	Аналитик метод	1.00	-
187	458165.20	1307297.50	Аналитик метод	1.00	-
188	458156.30	1307293.10	Аналитик метод	1.00	-
189	458144.20	1307291.80	Аналитик метод	1.00	-
190	458132.20	1307290.50	Аналитик метод	1.00	-
191	458118.80	1307290.50	Аналитик метод	1.00	-
192	458106.10	1307292.40	Аналитик метод	1.00	-
193	458095.40	1307295.00	Аналитик метод	1.00	-
194	458084.60	1307298.20	Аналитик метод	1.00	-
195	458075.00	1307302.00	Аналитик метод	1.00	-
196	458064.90	1307305.10	Аналитик метод	1.00	-
197	458054.70	1307309.60	Аналитик метод	1.00	-
198	458045.20	1307314.70	Аналитик метод	1.00	-
199	458036.30	1307319.10	Аналитик метод	1.00	-
200	458028.00	1307324.20	Аналитик метод	1.00	-
201	458019.80	1307329.90	Аналитик метод	1.00	-
202	458012.80	1307336.30	Аналитик метод	1.00	-
203	458010.50	1307338.57	Аналитик метод	1.00	-
204	458005.80	1307343.20	Картометрик метод	1.00	-
205	457998.20	1307350.20	Картометрик метод	1.00	-
206	457988.70	1307354.70	Картометрик метод	1.00	-
207	457977.90	1307357.80	Картометрик метод	1.00	-
208	457971.51	1307359.24	Аналитик метод	1.00	-
209	457966.40	1307360.40	Аналитик метод	1.00	-
210	457957.60	1307365.50	Аналитик метод	1.00	-
211	457951.20	1307372.50	Аналитик метод	1.00	-
212	457946.10	1307380.70	Аналитик метод	1.00	-
213	457943.60	1307391.50	Аналитик метод	1.00	-
214	457947.40	1307401.00	Аналитик метод	1.00	-
215	457949.90	1307412.50	Аналитик метод	1.00	-
216	457948.89	1307415.80	Аналитик метод	1.00	-
217	457946.80	1307422.60	Аналитик метод	1.00	-
218	457941.00	1307430.90	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
219	457936.00	1307439.10	Аналитик метод	1.00	-
220	457931.50	1307448.00	Аналитик метод	1.00	-
221	457927.10	1307456.90	Аналитик метод	1.00	-
222	457923.90	1307467.10	Аналитик метод	1.00	-
223	457920.70	1307477.90	Аналитик метод	1.00	-
224	457918.80	1307489.30	Аналитик метод	1.00	-
225	457916.30	1307500.10	Аналитик метод	1.00	-
226	457914.40	1307512.20	Аналитик метод	1.00	-
227	457913.10	1307524.20	Аналитик метод	1.00	-
228	457911.20	1307535.60	Аналитик метод	1.00	-
229	457908.00	1307545.80	Аналитик метод	1.00	-
230	457903.60	1307554.70	Аналитик метод	1.00	-
231	457898.50	1307563.60	Аналитик метод	1.00	-
232	457892.20	1307570.60	Аналитик метод	1.00	-
233	457885.20	1307576.90	Аналитик метод	1.00	-
234	457877.50	1307583.30	Аналитик метод	1.00	-
235	457868.70	1307589.00	Аналитик метод	1.00	-
236	457859.10	1307593.40	Аналитик метод	1.00	-
237	457848.30	1307596.60	Аналитик метод	1.00	-
238	457837.50	1307599.80	Аналитик метод	1.00	-
239	457828.00	1307604.20	Аналитик метод	1.00	-
240	457819.80	1307609.30	Аналитик метод	1.00	-
241	457812.10	1307615.00	Аналитик метод	1.00	-
242	457805.80	1307622.00	Аналитик метод	1.00	-
243	457798.80	1307628.40	Аналитик метод	1.00	-
244	457793.10	1307636.00	Аналитик метод	1.00	-
245	457787.40	1307643.60	Аналитик метод	1.00	-
246	457782.30	1307651.90	Аналитик метод	1.00	-
247	457777.20	1307660.10	Аналитик метод	1.00	-
248	457772.10	1307668.40	Аналитик метод	1.00	-
249	457768.30	1307677.90	Аналитик метод	1.00	-
250	457764.50	1307688.00	Аналитик метод	1.00	-
251	457760.70	1307698.20	Аналитик метод	1.00	-
252	457757.50	1307708.40	Аналитик метод	1.00	-
253	457754.40	1307718.50	Аналитик метод	1.00	-
254	457751.20	1307728.70	Аналитик метод	1.00	-
255	457749.30	1307740.10	Аналитик метод	1.00	-
256	457746.70	1307750.90	Аналитик метод	1.00	-
257	457745.50	1307763.00	Аналитик метод	1.00	-
258	457743.60	1307774.40	Аналитик метод	1.00	-
259	457743.09	1307777.50	Аналитик метод	1.00	-
260	457743.11	1307777.50	Картометрик метод	1.00	-
261	457742.93	1307778.43	Картометрик метод	1.00	-
262	457741.70	1307785.80	Картометрик метод	1.00	-
263	457739.76	1307794.39	Картометрик метод	1.00	-
264	457730.50	1307841.00	Картометрик метод	1.00	-
265	457724.46	1307850.72	Картометрик метод	1.00	-
266	457724.44	1307850.74	Картометрик метод	1.00	-
267	457721.35	1307858.85	Картометрик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
268	457718.20	1307867.10	Картометрик метод	1.00	-
269	457713.00	1307874.20	Картометрик метод	1.00	-
270	457713.30	1307874.20	Картометрик метод	1.00	-
271	457710.80	1307879.80	Картометрик метод	1.00	-
272	457695.50	1307900.10	Картометрик метод	1.00	-
273	457690.53	1307904.71	Картометрик метод	1.00	-
274	457679.00	1307915.40	Картометрик метод	1.00	-
275	457665.70	1307924.30	Аналитик метод	0.10	-
276	457653.60	1307929.30	Аналитик метод	0.10	-
277	457635.80	1307933.80	Аналитик метод	0.10	-
278	457598.40	1307932.50	Картометрик метод	1.00	-
279	457559.60	1307930.00	Картометрик метод	1.00	-
280	457543.80	1307927.40	Картометрик метод	1.00	-
281	457539.54	1307927.33	Картометрик метод	1.00	-
282	457537.17	1307927.29	Картометрик метод	1.00	-
283	457513.82	1307926.90	Картометрик метод	1.00	-
284	457513.44	1307926.89	Картометрик метод	1.00	-
285	457508.20	1307926.80	Картометрик метод	1.00	-
286	457489.10	1307928.70	Картометрик метод	1.00	-
287	457454.90	1307937.60	Картометрик метод	1.00	-
288	457418.70	1307949.00	Картометрик метод	1.00	-
289	457397.10	1307954.10	Картометрик метод	1.00	-
290	457369.80	1307966.80	Картометрик метод	1.00	-
291	457361.50	1307972.50	Картометрик метод	1.00	-
292	457350.70	1307982.00	Картометрик метод	1.00	-
293	457346.30	1307989.70	Картометрик метод	1.00	-
294	457324.00	1308023.30	Картометрик метод	1.00	-
295	457311.30	1308034.10	Картометрик метод	1.00	-
296	457296.70	1308039.20	Картометрик метод	1.00	-
297	457287.90	1308040.50	Картометрик метод	1.00	-
298	457277.70	1308036.00	Картометрик метод	1.00	-
299	457266.30	1308029.70	Картометрик метод	1.00	-
300	457253.60	1308029.70	Картометрик метод	1.00	-
301	457241.50	1308033.50	Картометрик метод	1.00	-
302	457228.20	1308034.10	Картометрик метод	1.00	-
303	457220.50	1308033.50	Картометрик метод	1.00	-
304	457206.60	1308026.50	Картометрик метод	1.00	-
305	457194.50	1308025.90	Картометрик метод	1.00	-
306	457167.20	1308027.80	Картометрик метод	1.00	-
307	457157.00	1308029.70	Картометрик метод	1.00	-
308	457120.50	1308053.00	Картометрик метод	1.00	-
309	456909.38	1308006.52	Картометрик метод	1.00	-
310	456908.63	1308007.50	Картометрик метод	1.00	-
311	456880.45	1308000.06	Аналитик метод	0.10	-
312	456878.36	1307999.51	Аналитик метод	0.10	-
313	456852.37	1307993.67	Аналитик метод	0.10	-
314	456851.12	1307993.41	Картометрик метод	1.00	-
315	456844.08	1307992.07	Картометрик метод	1.00	-
316	456910.93	1307922.44	Картометрик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
317	456923.26	1307909.95	Картометрик метод	1.00	-
318	456930.09	1307902.40	Картометрик метод	1.00	-
319	456947.63	1307883.97	Картометрик метод	1.00	-
320	456963.52	1307867.45	Картометрик метод	1.00	-
321	456966.15	1307864.55	Картометрик метод	1.00	-
322	456992.50	1307835.39	Аналитик метод	0.10	-
323	456992.99	1307835.18	Аналитик метод	1.00	-
324	457000.94	1307827.23	Аналитик метод	1.00	-
325	457003.75	1307825.41	Аналитик метод	1.00	-
326	457004.91	1307823.48	Аналитик метод	1.00	-
327	457048.61	1307780.51	Аналитик метод	1.00	-
328	457059.35	1307767.72	Аналитик метод	1.00	-
329	457088.45	1307724.96	Аналитик метод	0.10	-
330	457094.69	1307715.36	Аналитик метод	0.10	-
331	457096.41	1307716.53	Аналитик метод	1.00	-
332	457096.66	1307716.70	Аналитик метод	0.10	-
333	457096.70	1307716.64	Картометрик метод	1.00	-
334	457098.95	1307713.30	Аналитик метод	0.10	-
335	457096.92	1307711.85	Картометрик метод	1.00	-
336	457096.61	1307711.60	Аналитик метод	1.00	-
337	457136.97	1307653.92	Аналитик метод	1.00	-
338	457182.00	1307588.50	Аналитик метод	0.30	-
339	457187.50	1307575.25	Картометрик метод	1.00	-
340	457205.00	1307527.88	Картометрик метод	1.00	-
341	457205.50	1307526.25	Аналитик метод	0.20	-
342	457128.00	1307500.00	Аналитик метод	0.20	-
343	457121.50	1307498.12	Аналитик метод	0.20	-
344	457125.45	1307475.26	Аналитик метод	0.20	-
345	457152.88	1307482.43	Аналитик метод	0.20	-
346	457158.68	1307461.86	Картометрик метод	1.00	-
347	457164.71	1307436.29	Аналитик метод	0.10	-
348	457169.08	1307421.65	Аналитик метод	0.10	-
349	457172.36	1307408.83	Аналитик метод	0.10	-
350	457175.91	1307397.93	Аналитик метод	0.10	-
351	457179.20	1307387.08	Аналитик метод	0.10	-
352	457186.98	1307383.88	Аналитик метод	0.20	-
353	457248.30	1307397.83	Аналитик метод	0.20	-
354	457263.50	1307324.88	Аналитик метод	0.20	-
355	457271.00	1307277.88	Аналитик метод	0.30	-
356	457275.34	1307239.11	Аналитик метод	0.10	-
357	457277.93	1307197.71	Аналитик метод	0.10	-
358	457292.29	1307128.76	Аналитик метод	0.10	-
359	457307.35	1307091.29	Аналитик метод	0.10	-
360	457370.33	1307019.04	Аналитик метод	0.10	-
361	457399.03	1306990.99	Картометрик метод	1.00	-
362	457433.57	1306958.15	Аналитик метод	0.10	-
363	457457.26	1306939.06	Картометрик метод	1.00	-
364	457554.79	1306860.09	Аналитик метод	0.10	-
365	457578.38	1306842.62	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
366	457637.51	1306792.69	Аналитик метод	0.10	-
367	457707.56	1306733.59	Аналитик метод	0.10	-
368	457807.19	1306645.10	Аналитик метод	0.10	-
369	457814.72	1306638.41	Картометрик метод	1.00	-
370	457841.56	1306614.57	Аналитик метод	0.10	-
371	457981.85	1306500.41	Аналитик метод	0.10	-
372	458020.77	1306467.66	Аналитик метод	0.10	-
373	458026.00	1306487.00	Аналитик метод	0.10	-
374	458023.06	1306491.88	Аналитик метод	0.10	-
375	458141.63	1306392.52	Картометрик метод	1.00	-
376	458147.74	1306398.90	Аналитик метод	0.10	-
377	458174.86	1306425.50	Аналитик метод	0.10	-
378	458190.35	1306443.26	Картометрик метод	1.00	-
379	458245.86	1306446.80	Картометрик метод	1.00	-
380	458259.33	1306446.73	Аналитик метод	0.30	-
381	458283.78	1306449.88	Картометрик метод	1.00	-
382	458319.00	1306452.41	Картометрик метод	1.00	-
383	458361.82	1306455.33	Картометрик метод	1.00	-
384	458423.33	1306456.69	Картометрик метод	1.00	-
385	458473.34	1306458.25	Картометрик метод	1.00	-
386	458586.62	1306458.64	Картометрик метод	1.00	-
387	458655.81	1306458.93	Картометрик метод	1.00	-
388	458722.28	1306461.75	Картометрик метод	1.00	-
389	458775.80	1306461.75	Картометрик метод	1.00	-
390	458793.00	1306453.71	Аналитик метод	0.30	-
391	458836.26	1306454.48	Картометрик метод	1.00	-
392	458839.00	1306445.00	Аналитик метод	0.10	-
393	458846.98	1306435.80	Картометрик метод	1.00	-
394	458880.61	1306398.99	Аналитик метод	0.10	-
395	458915.38	1306357.39	Картометрик метод	1.00	-
396	458947.88	1306329.36	Аналитик метод	0.10	-
397	458954.61	1306323.52	Аналитик метод	0.10	-
398	459005.51	1306258.44	Аналитик метод	0.10	-
399	459012.18	1306252.34	Аналитик метод	0.10	-
400	459054.81	1306198.60	Аналитик метод	0.10	-
401	459058.08	1306194.12	Аналитик метод	0.10	-
402	459069.27	1306181.35	Аналитик метод	0.10	-
403	459100.05	1306146.43	Аналитик метод	0.10	-
404	459130.17	1306109.14	Аналитик метод	0.10	-
405	459160.77	1306071.80	Аналитик метод	0.10	-
406	459174.59	1306050.73	Аналитик метод	0.10	-
407	459183.28	1306034.28	Аналитик метод	0.10	-
408	459190.48	1306021.40	Аналитик метод	0.10	-
409	459202.63	1305997.74	Аналитик метод	0.10	-
410	459210.00	1305974.53	Аналитик метод	0.10	-
411	459221.97	1305937.65	Аналитик метод	0.10	-
412	459228.16	1305913.54	Аналитик метод	0.10	-
413	459217.92	1305893.69	Аналитик метод	0.10	-
414	459198.93	1305879.61	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
415	459188.75	1305869.39	Аналитик метод	0.10	-
416	459178.87	1305863.09	Аналитик метод	0.10	-
417	459172.98	1305854.80	Аналитик метод	0.10	-
418	459166.01	1305850.38	Аналитик метод	0.10	-
419	459152.02	1305844.59	Аналитик метод	0.10	-
420	459152.01	1305844.60	Картометрик метод	1.00	-
421	459120.91	1305899.90	Картометрик метод	1.00	-
422	459104.41	1305925.90	Картометрик метод	1.00	-
423	459079.61	1305974.81	Картометрик метод	1.00	-
424	459054.20	1306017.41	Картометрик метод	1.00	-
425	459040.90	1306036.41	Картометрик метод	1.00	-
426	459021.13	1306070.85	Картометрик метод	1.00	-
427	458984.49	1306130.90	Картометрик метод	1.00	-
428	458977.40	1306142.50	Картометрик метод	1.00	-
429	458940.50	1306207.90	Картометрик метод	1.00	-
430	458908.80	1306252.90	Картометрик метод	1.00	-
431	458886.60	1306285.30	Картометрик метод	1.00	-
432	458882.10	1306293.60	Картометрик метод	1.00	-
433	458881.85	1306295.97	Картометрик метод	1.00	-
434	458868.25	1306291.22	Картометрик метод	1.00	-
435	458667.09	1306295.25	Картометрик метод	1.00	-
436	458369.05	1306274.76	Картометрик метод	1.00	-
437	458384.16	1306255.95	Картометрик метод	1.00	-
438	458389.33	1306249.71	Картометрик метод	1.00	-
439	458440.54	1306208.83	Аналитик метод	0.10	-
440	458442.52	1306207.25	Аналитик метод	0.10	-
441	458441.19	1306200.72	Аналитик метод	0.10	-
442	458431.61	1306153.62	Аналитик метод	0.10	-
443	458432.32	1306153.03	Аналитик метод	0.10	-
444	458503.97	1306087.24	Аналитик метод	0.10	-
445	458506.47	1306084.95	Аналитик метод	0.10	-
446	458821.36	1305817.83	Аналитик метод	0.10	-
447	458969.34	1305692.60	Аналитик метод	0.10	-
1	458989.29	1305664.42	Аналитик метод	0.10	-
448	458885.90	1306520.32	Картометрик метод	1.00	-
449	458894.12	1306525.33	Аналитик метод	0.10	-
450	458906.27	1306527.89	Аналитик метод	0.10	-
451	458916.39	1306524.69	Аналитик метод	0.10	-
452	458923.42	1306517.71	Аналитик метод	0.10	-
453	458928.48	1306509.48	Аналитик метод	0.10	-
454	458934.79	1306502.50	Аналитик метод	0.10	-
455	458939.91	1306493.00	Аналитик метод	0.10	-
456	458945.62	1306484.10	Аналитик метод	0.10	-
457	458950.09	1306475.20	Аналитик метод	0.10	-
458	458954.49	1306465.69	Аналитик метод	0.10	-
459	458959.02	1306455.48	Аналитик метод	0.10	-
460	458963.42	1306445.40	Аналитик метод	0.10	-
461	458968.48	1306437.08	Аналитик метод	0.10	-
462	458973.60	1306428.79	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
463	458980.51	1306421.88	Аналитик метод	0.10	-
464	458989.38	1306416.08	Аналитик метод	0.10	-
465	458997.71	1306410.38	Аналитик метод	0.10	-
466	459005.28	1306404.68	Аналитик метод	0.10	-
467	459012.89	1306398.38	Аналитик метод	0.10	-
468	459019.32	1306390.70	Аналитик метод	0.10	-
469	459024.98	1306382.51	Аналитик метод	0.10	-
470	459037.72	1306367.21	Аналитик метод	0.10	-
471	459075.22	1306312.00	Аналитик метод	0.10	-
472	459087.91	1306287.18	Аналитик метод	0.10	-
473	459101.18	1306260.59	Аналитик метод	0.10	-
474	459118.98	1306201.50	Аналитик метод	0.10	-
475	459120.17	1306194.49	Аналитик метод	0.10	-
476	459115.82	1306186.31	Аналитик метод	0.10	-
477	459108.21	1306186.91	Аналитик метод	0.10	-
478	459085.28	1306197.08	Аналитик метод	0.10	-
479	459077.72	1306204.00	Аналитик метод	0.10	-
480	459070.70	1306211.01	Аналитик метод	0.10	-
481	459064.39	1306218.70	Аналитик метод	0.10	-
482	459058.02	1306226.31	Аналитик метод	0.10	-
483	459052.31	1306233.90	Аналитик метод	0.10	-
484	459046.59	1306241.48	Аналитик метод	0.10	-
485	459039.62	1306248.49	Аналитик метод	0.10	-
486	459034.51	1306256.78	Аналитик метод	0.10	-
487	459028.79	1306265.01	Аналитик метод	0.10	-
488	459023.08	1306272.59	Аналитик метод	0.10	-
489	459018.01	1306281.48	Аналитик метод	0.10	-
490	459012.89	1306289.79	Аналитик метод	0.10	-
491	459007.18	1306298.01	Аналитик метод	0.10	-
492	459002.12	1306306.90	Аналитик метод	0.10	-
493	458997.71	1306316.41	Аналитик метод	0.10	-
494	458992.00	1306324.10	Аналитик метод	0.10	-
495	458973.60	1306352.00	Аналитик метод	0.10	-
496	458965.27	1306365.28	Аналитик метод	0.10	-
497	458888.47	1306475.20	Аналитик метод	0.10	-
498	458882.82	1306490.41	Аналитик метод	0.10	-
499	458880.79	1306497.52	Картометрик метод	1.00	-
500	458879.59	1306501.92	Картометрик метод	1.00	-
501	458880.89	1306512.02	Картометрик метод	1.00	-
448	458885.90	1306520.32	Картометрик метод	1.00	-
502	458194.16	1307133.72	Аналитик метод	0.10	-
503	458161.52	1307140.93	Аналитик метод	0.10	-
504	458177.90	1307197.42	Аналитик метод	0.10	-
505	458207.66	1307189.98	Аналитик метод	0.10	-
502	458194.16	1307133.72	Аналитик метод	0.10	-
506	458283.48	1307434.27	Аналитик метод	0.10	-
507	458245.92	1307481.36	Аналитик метод	0.20	-
508	458245.51	1307488.24	Аналитик метод	0.20	-
509	458247.42	1307491.21	Аналитик метод	0.20	-

1	2	3	4	5	6
510	458249.03	1307492.10	Аналитик метод	0.20	-
511	458248.14	1307493.10	Аналитик метод	0.10	-
512	458253.29	1307501.59	Аналитик метод	0.10	-
513	458248.12	1307511.56	Аналитик метод	0.10	-
514	458256.72	1307515.86	Аналитик метод	0.10	-
515	458386.48	1307580.78	Аналитик метод	0.10	-
516	458416.80	1307522.48	Аналитик метод	0.10	-
517	458465.90	1307428.78	Аналитик метод	0.10	-
518	458459.12	1307424.57	Аналитик метод	0.10	-
519	458442.39	1307414.16	Аналитик метод	0.10	-
520	458437.06	1307411.06	Аналитик метод	0.10	-
521	458430.85	1307407.16	Аналитик метод	0.10	-
522	458430.93	1307407.01	Аналитик метод	0.10	-
523	458419.19	1307399.81	Аналитик метод	0.10	-
524	458396.77	1307401.65	Аналитик метод	0.10	-
525	458396.15	1307402.17	Аналитик метод	0.10	-
526	458395.55	1307402.69	Аналитик метод	0.10	-
527	458381.98	1307410.11	Аналитик метод	0.10	-
528	458369.08	1307416.13	Аналитик метод	0.10	-
529	458369.02	1307416.73	Аналитик метод	0.10	-
530	458368.69	1307420.03	Аналитик метод	0.10	-
531	458376.08	1307432.66	Аналитик метод	0.10	-
532	458376.23	1307432.92	Аналитик метод	0.10	-
533	458347.83	1307449.91	Аналитик метод	0.20	-
534	458339.04	1307446.38	Аналитик метод	0.20	-
535	458314.72	1307467.29	Аналитик метод	0.20	-
536	458293.71	1307445.14	Аналитик метод	0.10	-
506	458283.48	1307434.27	Аналитик метод	0.10	-
537	457425.05	1307044.99	Аналитик метод	0.20	-
538	457415.50	1307037.44	Картометрик метод	1.00	-
539	457419.12	1307034.18	Аналитик метод	0.10	-
540	457416.37	1307031.06	Аналитик метод	0.10	-
541	457410.28	1307024.15	Аналитик метод	0.10	-
542	457400.55	1307013.50	Аналитик метод	0.10	-
543	457396.08	1307018.11	Аналитик метод	0.10	-
544	457370.98	1307040.06	Аналитик метод	0.10	-
545	457316.62	1307120.75	Аналитик метод	0.10	-
546	457315.57	1307122.28	Аналитик метод	0.10	-
547	457300.00	1307145.00	Аналитик метод	0.10	-
548	457301.06	1307179.78	Аналитик метод	0.10	-
549	457293.12	1307229.20	Аналитик метод	0.10	-
550	457299.93	1307235.54	Аналитик метод	0.20	-
551	457334.93	1307239.61	Аналитик метод	0.20	-
552	457356.56	1307198.88	Аналитик метод	0.20	-
553	457358.43	1307197.64	Аналитик метод	0.10	-
554	457390.34	1307153.85	Аналитик метод	0.10	-
555	457391.48	1307152.28	Аналитик метод	0.10	-
556	457397.09	1307140.55	Аналитик метод	0.10	-
557	457401.90	1307133.13	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
558	457415.79	1307113.56	Аналитик метод	0.10	-
559	457406.39	1307096.44	Картометрик метод	1.00	-
560	457415.02	1307081.00	Аналитик метод	0.20	-
561	457419.35	1307073.31	Аналитик метод	0.20	-
562	457432.72	1307049.62	Аналитик метод	0.20	-
537	457425.05	1307044.99	Аналитик метод	0.20	-
563	457357.99	1307505.14	Аналитик метод	0.10	-
564	457350.42	1307502.86	Аналитик метод	0.10	-
565	457246.68	1307475.94	Аналитик метод	0.10	-
566	457208.00	1307659.85	Аналитик метод	0.10	-
567	457269.30	1307673.41	Аналитик метод	0.10	-
568	457277.31	1307663.10	Аналитик метод	0.10	-
569	457295.82	1307639.27	Аналитик метод	0.10	-
570	457311.32	1307619.31	Аналитик метод	0.10	-
571	457327.31	1307598.72	Аналитик метод	0.10	-
572	457344.37	1307576.76	Аналитик метод	0.10	-
573	457346.33	1307574.24	Аналитик метод	0.10	-
574	457353.00	1307529.12	Аналитик метод	0.10	-
563	457357.99	1307505.14	Аналитик метод	0.10	-
575	457230.83	1307712.83	Картометрик метод	1.00	-
576	457241.15	1307676.63	Картометрик метод	1.00	-
577	457171.47	1307659.30	Картометрик метод	1.00	-
578	457126.51	1307722.36	Картометрик метод	1.00	-
579	457079.22	1307788.34	Картометрик метод	1.00	-
580	457046.13	1307831.36	Картометрик метод	1.00	-
581	457135.27	1307887.02	Картометрик метод	1.00	-
582	457165.88	1307856.34	Аналитик метод	0.30	-
583	457164.52	1307849.42	Аналитик метод	0.10	-
584	457204.56	1307801.58	Картометрик метод	1.00	-
585	457183.93	1307786.79	Картометрик метод	1.00	-
586	457200.78	1307765.10	Картометрик метод	1.00	-
587	457230.25	1307723.57	Картометрик метод	1.00	-
575	457230.83	1307712.83	Картометрик метод	1.00	-
588	457327.24	1307259.90	Аналитик метод	0.20	-
589	457327.65	1307257.78	Аналитик метод	0.10	-
590	457313.44	1307257.62	Аналитик метод	0.10	-
591	457298.23	1307261.29	Аналитик метод	0.10	-
592	457278.58	1307339.09	Аналитик метод	0.10	-
593	457301.02	1307346.05	Аналитик метод	0.10	-
594	457309.48	1307332.42	Аналитик метод	0.10	-
595	457315.36	1307316.42	Аналитик метод	0.10	-
596	457323.38	1307319.82	Аналитик метод	0.20	-
597	457338.08	1307327.17	Аналитик метод	0.20	-
598	457341.52	1307330.14	Аналитик метод	0.20	-
599	457353.96	1307330.90	Аналитик метод	0.20	-
600	457357.29	1307330.21	Аналитик метод	0.20	-
601	457364.94	1307337.24	Аналитик метод	0.20	-
602	457369.89	1307339.13	Аналитик метод	0.20	-
603	457379.45	1307327.74	Аналитик метод	0.20	-

1	2	3	4	5	6
604	457383.69	1307330.51	Аналитик метод	0.10	-
605	457384.91	1307331.31	Аналитик метод	0.10	-
606	457391.47	1307335.59	Аналитик метод	0.10	-
607	457411.34	1307348.57	Аналитик метод	0.20	-
608	457434.68	1307363.81	Аналитик метод	0.10	-
609	457444.41	1307350.07	Аналитик метод	0.20	-
610	457458.26	1307330.59	Аналитик метод	0.20	-
611	457432.19	1307311.83	Аналитик метод	0.20	-
612	457439.46	1307291.15	Аналитик метод	0.20	-
613	457447.41	1307268.52	Аналитик метод	0.20	-
614	457382.29	1307264.24	Аналитик метод	0.20	-
588	457327.24	1307259.90	Аналитик метод	0.20	-
615	458626.38	1306144.79	Аналитик метод	0.30	-
616	458572.96	1306144.79	Аналитик метод	0.10	-
617	458557.52	1306125.39	Аналитик метод	0.10	-
618	458532.00	1306146.89	Аналитик метод	0.10	-
619	458572.96	1306197.71	Аналитик метод	0.10	-
620	458626.38	1306197.71	Аналитик метод	0.30	-
615	458626.38	1306144.79	Аналитик метод	0.30	-
621	459593.97	1306376.30	Аналитик метод	0.10	-
622	459496.53	1306327.45	Аналитик метод	0.10	-
623	459488.48	1306323.41	Аналитик метод	0.10	-
624	459454.00	1306306.12	Аналитик метод	0.10	-
625	459446.82	1306320.42	Аналитик метод	0.10	-
626	459432.52	1306313.25	Аналитик метод	0.10	-
627	459404.31	1306369.46	Аналитик метод	0.10	-
628	459462.86	1306374.53	Аналитик метод	0.10	-
629	459472.50	1306375.36	Аналитик метод	0.10	-
630	459589.37	1306385.48	Аналитик метод	0.10	-
621	459593.97	1306376.30	Аналитик метод	0.10	-
631	459434.33	1306296.26	Аналитик метод	0.10	-
632	459421.82	1306289.98	Аналитик метод	0.10	-
633	459327.57	1306242.74	Аналитик метод	0.10	-
634	459270.01	1306357.56	Аналитик метод	0.10	-
635	459362.63	1306365.85	Аналитик метод	0.10	-
636	459375.89	1306367.00	Аналитик метод	0.10	-
637	459397.87	1306368.90	Аналитик метод	0.10	-
638	459406.56	1306351.59	Аналитик метод	0.10	-
639	459427.35	1306310.16	Аналитик метод	0.10	-
631	459434.33	1306296.26	Аналитик метод	0.10	-
640	459544.68	1306437.30	Аналитик метод	0.10	-
641	459507.68	1306435.91	Аналитик метод	0.10	-
642	459480.87	1306434.89	Аналитик метод	0.10	-
643	459471.17	1306434.53	Аналитик метод	0.10	-
644	459424.82	1306432.77	Аналитик метод	0.10	-
645	459440.11	1306475.09	Аналитик метод	0.10	-
646	459477.92	1306461.43	Аналитик метод	0.10	-
647	459491.72	1306456.44	Аналитик метод	0.10	-
648	459512.41	1306448.97	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
640	459544.68	1306437.30	Аналитик метод	0.10	-

3 кисәк

Объектның үзгәртелгән (тәгаенләнгән) чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы:							
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр							
Чикләре нең характер лы нокталар ын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәлләнгән) координат алар, м		Характерлы нокта координаталарын билгеләү ысулы	M _t), м характерл ы ноктаның урнашуын ың уртача квадрат хатасы	Жирлектә ге ноктаны билгеләү гасвирлам асы
	Х	Ү	Х	Ү			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

Аз катлы торак төзелеше зонасы (Ж2) №1-7
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлегенә
2	Корылманың майданы +/- зурлыгы майданны билгеләү төгәлләге (P+/- Дельта Р)	222531 кв. м +/- 2444 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координатлар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		характерлы ноктаның координатларын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлаамасы (булганда)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар					
Чик өлешенең характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координатларын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы нигезләмәләре нокталар (Mt), м	ноктаның җирлектә билгеләнеше тасвирлау Җирлектә ноктаның билгеләнеше тасвирлаамасы (булганда)
	Х	У			

1	2	3	4	5	6
1 нче өлеш					
1	457463.22	1306194.97	Аналитик метод	1.00	-
2	457495.44	1306221.32	Аналитик метод	1.00	-
3	457521.61	1306237.18	Аналитик метод	1.00	-
4	457554.01	1306245.14	Аналитик метод	1.00	-
5	457567.86	1306252.04	Аналитик метод	1.00	-
6	457584.74	1306260.45	Аналитик метод	1.00	-
7	457617.19	1306284.16	Аналитик метод	1.00	-
8	457644.34	1306313.12	Аналитик метод	1.00	-
9	457647.21	1306330.14	Аналитик метод	1.00	-
10	457640.16	1306358.67	Аналитик метод	1.00	-
11	457629.65	1306420.27	Аналитик метод	1.00	-
12	457622.28	1306425.96	Аналитик метод	1.00	-
13	457615.10	1306467.00	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
14	457603.08	1306496.62	Аналитик метод	1.00	-
15	457598.10	1306508.90	Аналитик метод	1.00	-
16	457583.50	1306547.00	Аналитик метод	1.00	-
17	457578.12	1306563.83	Аналитик метод	1.00	-
18	457568.20	1306594.90	Аналитик метод	0.10	-
19	457547.40	1306618.30	Аналитик метод	0.10	-
20	457502.86	1306581.79	Аналитик метод	1.00	-
21	457448.65	1306537.35	Аналитик метод	1.00	-
22	457337.95	1306446.60	Аналитик метод	1.00	-
23	457320.19	1306432.04	Аналитик метод	1.00	-
24	457439.84	1306217.73	Аналитик метод	1.00	-
25	457431.85	1306200.33	Аналитик метод	1.00	-
26	457439.43	1306197.02	Аналитик метод	1.00	-
1	457463.22	1306194.97	Аналитик метод	1.00	-
2 нче өлеш					
27	456953.61	1306807.88	Аналитик метод	0.10	-
28	457065.64	1306905.98	Аналитик метод	0.10	-
29	457124.16	1306956.94	Аналитик метод	0.10	-
30	457122.10	1306958.90	Аналитик метод	0.20	-
31	457201.10	1307028.70	Аналитик метод	0.20	-
32	457221.62	1307045.78	Аналитик метод	1.00	-
33	457212.52	1307059.35	Картометрик метод	1.00	-
34	457228.28	1307073.99	Аналитик метод	0.10	-
35	457200.70	1307106.20	Аналитик метод	0.10	-
36	457190.31	1307120.77	Аналитик метод	0.10	-
37	457148.83	1307178.95	Аналитик метод	0.10	-
38	457143.58	1307191.56	Аналитик метод	0.10	-
39	457142.91	1307193.17	Картометрик метод	1.00	-
40	457234.33	1307219.66	Аналитик метод	0.10	-
41	457248.09	1307224.46	Аналитик метод	0.10	-
42	457253.25	1307232.27	Аналитик метод	0.10	-
43	457264.28	1307251.53	Аналитик метод	0.10	-
44	457266.36	1307249.71	Аналитик метод	0.10	-
45	457275.34	1307239.11	Аналитик метод	0.10	-
46	457271.00	1307277.88	Аналитик метод	0.30	-
47	457233.00	1307270.50	Аналитик метод	0.30	-
48	457229.00	1307288.12	Аналитик метод	0.30	-
49	457225.00	1307304.00	Аналитик метод	0.30	-
50	457222.00	1307316.00	Аналитик метод	0.20	-
51	457263.50	1307324.88	Аналитик метод	0.20	-
52	457248.30	1307397.83	Аналитик метод	0.20	-
53	457186.98	1307383.88	Аналитик метод	0.20	-
54	457179.20	1307387.08	Аналитик метод	0.10	-
55	457136.27	1307376.84	Картометрик метод	1.00	-
56	457124.50	1307423.12	Аналитик метод	0.30	-
57	457115.50	1307420.75	Аналитик метод	0.30	-
58	457128.50	1307370.00	Аналитик метод	0.30	-
59	457020.44	1307348.12	Аналитик метод	0.20	-
60	457010.14	1307397.79	Аналитик метод	0.20	-
61	456996.76	1307394.49	Аналитик метод	0.20	-

1	2	3	4	5	6
62	457007.19	1307345.30	Аналитик метод	0.20	-
63	456949.13	1307334.35	Картометрик метод	1.00	-
64	456945.00	1307352.88	Аналитик метод	0.30	-
65	456944.50	1307352.75	Аналитик метод	0.30	-
66	456938.00	1307351.25	Аналитик метод	0.30	-
67	456936.00	1307350.75	Аналитик метод	0.30	-
68	456915.29	1307345.89	Аналитик метод	0.20	-
69	456903.36	1307394.50	Аналитик метод	0.20	-
70	456895.94	1307392.70	Аналитик метод	0.20	-
71	456908.60	1307344.21	Аналитик метод	0.20	-
72	456916.71	1307311.82	Картометрик метод	1.00	-
73	456876.96	1307298.95	Картометрик метод	1.00	-
74	456885.61	1307271.02	Картометрик метод	1.00	-
75	456892.46	1307249.22	Картометрик метод	1.00	-
76	456892.70	1307248.46	Картометрик метод	1.00	-
77	456893.15	1307246.98	Картометрик метод	1.00	-
78	456898.87	1307227.61	Картометрик метод	1.00	-
79	456899.39	1307227.71	Картометрик метод	1.00	-
80	456901.04	1307220.25	Картометрик метод	1.00	-
81	456910.29	1307189.19	Картометрик метод	1.00	-
82	456908.72	1307188.64	Картометрик метод	1.00	-
83	456911.05	1307180.80	Картометрик метод	1.00	-
84	456912.60	1307181.39	Картометрик метод	1.00	-
85	456914.00	1307176.41	Картометрик метод	1.00	-
86	456916.21	1307167.78	Картометрик метод	1.00	-
87	456916.82	1307165.30	Картометрик метод	1.00	-
88	456918.78	1307155.68	Картометрик метод	1.00	-
89	456919.34	1307152.13	Картометрик метод	1.00	-
90	456920.98	1307140.83	Картометрик метод	1.00	-
91	456920.99	1307140.79	Картометрик метод	1.00	-
92	456923.02	1307141.77	Аналитик метод	0.20	-
93	456926.03	1307136.34	Аналитик метод	0.20	-
94	456919.58	1307133.10	Картометрик метод	1.00	-
95	456920.39	1307124.48	Картометрик метод	1.00	-
96	456928.79	1307128.17	Аналитик метод	0.20	-
97	456931.07	1307123.44	Аналитик метод	0.20	-
98	456922.80	1307119.60	Картометрик метод	1.00	-
99	456923.54	1307107.39	Картометрик метод	1.00	-
100	456923.89	1307101.69	Аналитик метод	0.10	-
101	456924.13	1307097.68	Аналитик метод	0.10	-
102	456924.99	1307082.00	Аналитик метод	0.10	-
103	456930.88	1307013.45	Аналитик метод	0.10	-
104	456937.27	1306945.29	Аналитик метод	0.10	-
105	456942.58	1306886.65	Аналитик метод	0.10	-
106	456944.10	1306869.37	Аналитик метод	0.10	-
107	456945.76	1306849.57	Аналитик метод	0.10	-
108	456949.74	1306832.36	Аналитик метод	0.10	-
27	456953.61	1306807.88	Аналитик метод	0.10	-
109	457155.98	1307012.53	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
110	457121.90	1306983.54	Аналитик метод	0.10	-
111	457104.93	1306969.10	Аналитик метод	0.10	-
112	457100.67	1306965.35	Аналитик метод	0.10	-
113	457042.12	1307034.96	Аналитик метод	0.10	-
114	457104.39	1307087.29	Аналитик метод	0.10	-
115	457115.81	1307072.59	Аналитик метод	0.10	-
116	457148.45	1307030.58	Аналитик метод	0.10	-
117	457160.16	1307015.80	Аналитик метод	0.10	-
109	457155.98	1307012.53	Аналитик метод	0.10	-
3 нче өлөш					
118	457241.15	1307676.63	Картометрик метод	1.00	-
119	457230.83	1307712.83	Картометрик метод	1.00	-
120	457195.60	1307707.77	Картометрик метод	1.00	-
121	457124.56	1307820.07	Картометрик метод	1.00	-
122	457164.52	1307849.42	Аналитик метод	0.10	-
123	457165.88	1307856.34	Аналитик метод	0.30	-
124	457135.27	1307887.02	Картометрик метод	1.00	-
125	457046.13	1307831.36	Картометрик метод	1.00	-
126	457079.22	1307788.34	Картометрик метод	1.00	-
127	457126.51	1307722.36	Картометрик метод	1.00	-
128	457171.47	1307659.30	Картометрик метод	1.00	-
118	457241.15	1307676.63	Картометрик метод	1.00	-

3 кисэк

Объектның үзгөртөлгөн (төгаенлэнгән) чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы:							
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмэләр							
Чикләре н характер лы нокталар ын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгөртөлгән (төгәллэнгән) координат алар, м		Характерлы нокта координаталарын билгеләү ысулы	M), м характерл ы ноктаның урнашуын ың уртача квадрат хатасы	Жирлектә ге ноктаны билгеләү тасвирлам асы
	Х	Ү	Х	Ү			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлөшенең (өлөшләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

1-8 номерлы күпфункцияле ижтимагый-эшлекле зона (ОД)

(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлеге
2	Корылманың мәйданы +/- зурлыгы мәйданны билгеләү төгәллеге (P+/- Дельта P)	106304 кв. м +/- 656 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координаталар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлаамасы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар					
Чик өлешенең характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы нигезләмәләре нокталар (Mt), м	ноктаның җирлектә билгеләнеше тасвирлау Җирлектә ноктаның билгеләнеше тасвирламасы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1 нче өлеш					
1	459593.97	1306376.30	Аналитик метод	0.10	-
2	459589.37	1306385.48	Аналитик метод	0.10	-
3	459472.50	1306375.36	Аналитик метод	0.10	-
4	459462.86	1306374.53	Аналитик метод	0.10	-
5	459404.31	1306369.46	Аналитик метод	0.10	-
6	459432.52	1306313.25	Аналитик метод	0.10	-
7	459446.82	1306320.42	Аналитик метод	0.10	-
8	459454.00	1306306.12	Аналитик метод	0.10	-
9	459488.48	1306323.41	Аналитик метод	0.10	-
10	459496.53	1306327.45	Аналитик метод	0.10	-
1	459593.97	1306376.30	Аналитик метод	0.10	-
2 нче өлеш					
11	459434.33	1306296.26	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
12	459427.35	1306310.16	Аналитик метод	0.10	-
13	459406.56	1306351.59	Аналитик метод	0.10	-
14	459397.87	1306368.90	Аналитик метод	0.10	-
15	459375.89	1306367.00	Аналитик метод	0.10	-
16	459362.63	1306365.85	Аналитик метод	0.10	-
17	459270.01	1306357.56	Аналитик метод	0.10	-
18	459327.57	1306242.74	Аналитик метод	0.10	-
19	459421.82	1306289.98	Аналитик метод	0.10	-
11	459434.33	1306296.26	Аналитик метод	0.10	-
3 нче өлеш					
20	459544.68	1306437.30	Аналитик метод	0.10	-
21	459512.41	1306448.97	Аналитик метод	0.10	-
22	459491.72	1306456.44	Аналитик метод	0.10	-
23	459477.92	1306461.43	Аналитик метод	0.10	-
24	459440.11	1306475.09	Аналитик метод	0.10	-
25	459424.82	1306432.77	Аналитик метод	0.10	-
26	459471.17	1306434.53	Аналитик метод	0.10	-
27	459480.87	1306434.89	Аналитик метод	0.10	-
28	459507.68	1306435.91	Аналитик метод	0.10	-
20	459544.68	1306437.30	Аналитик метод	0.10	-
4 нче өлеш					
29	458194.16	1307133.72	Аналитик метод	0.10	-
30	458207.66	1307189.98	Аналитик метод	0.10	-
31	458177.90	1307197.42	Аналитик метод	0.10	-
32	458161.52	1307140.93	Аналитик метод	0.10	-
29	458194.16	1307133.72	Аналитик метод	0.10	-
5 нче өлеш					
33	457775.26	1306615.16	Аналитик метод	0.10	-
34	457776.60	1306616.30	Аналитик метод	0.10	-
35	457777.00	1306616.70	Аналитик метод	0.10	-
36	457795.00	1306633.40	Аналитик метод	0.10	-
37	457796.00	1306634.40	Аналитик метод	0.10	-
38	457798.01	1306636.30	Аналитик метод	0.10	-
39	457806.60	1306644.40	Аналитик метод	0.10	-
40	457807.19	1306645.10	Аналитик метод	0.10	-
41	457707.56	1306733.59	Аналитик метод	0.10	-
42	457637.51	1306792.69	Аналитик метод	0.10	-
43	457578.38	1306842.62	Аналитик метод	0.10	-
44	457554.79	1306860.09	Аналитик метод	0.10	-
45	457532.00	1306832.15	Аналитик метод	0.10	-
46	457530.64	1306827.48	Аналитик метод	0.10	-
47	457559.30	1306802.93	Аналитик метод	0.10	-
48	457662.21	1306713.38	Аналитик метод	0.10	-
49	457773.39	1306616.97	Аналитик метод	0.10	-
33	457775.26	1306615.16	Аналитик метод	0.10	-
6 нчы өлеш					
50	457399.03	1306990.99	Картометрик метод	1.00	-
51	457370.33	1307019.04	Аналитик метод	0.10	-
52	457307.35	1307091.29	Аналитик метод	0.10	-
53	457292.29	1307128.76	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
54	457280.03	1307123.55	Аналитик метод	0.30	-
55	457275.32	1307120.86	Аналитик метод	0.10	-
56	457280.33	1307113.58	Аналитик метод	0.10	-
57	457271.55	1307106.88	Аналитик метод	0.10	-
58	457259.21	1307123.31	Аналитик метод	0.10	-
59	457222.55	1307095.31	Аналитик метод	0.10	-
60	457235.58	1307079.88	Аналитик метод	0.10	-
61	457228.28	1307073.99	Аналитик метод	0.10	-
62	457212.52	1307059.35	Картометрик метод	1.00	-
63	457221.62	1307045.78	Аналитик метод	1.00	-
64	457239.05	1307018.35	Аналитик метод	0.10	-
65	457242.83	1307012.39	Аналитик метод	0.10	-
66	457232.40	1306975.60	Аналитик метод	0.10	-
67	457234.53	1306970.20	Аналитик метод	0.10	-
68	457323.15	1306995.03	Аналитик метод	0.30	-
69	457331.54	1306968.71	Аналитик метод	0.30	-
70	457343.83	1306972.62	Аналитик метод	0.30	-
71	457356.79	1306974.37	Аналитик метод	0.30	-
72	457380.31	1306983.94	Картометрик метод	1.00	-
50	457399.03	1306990.99	Картометрик метод	1.00	-
7 нче өлеш					
73	457400.55	1307013.50	Аналитик метод	0.10	-
74	457410.28	1307024.15	Аналитик метод	0.10	-
75	457416.37	1307031.06	Аналитик метод	0.10	-
76	457419.12	1307034.18	Аналитик метод	0.10	-
77	457415.50	1307037.44	Картометрик метод	1.00	-
78	457425.05	1307044.99	Аналитик метод	0.20	-
79	457432.72	1307049.62	Аналитик метод	0.20	-
80	457419.35	1307073.31	Аналитик метод	0.20	-
81	457415.02	1307081.00	Аналитик метод	0.20	-
82	457406.39	1307096.44	Картометрик метод	1.00	-
83	457415.79	1307113.56	Аналитик метод	0.10	-
84	457401.90	1307133.13	Аналитик метод	0.10	-
85	457397.09	1307140.55	Аналитик метод	0.10	-
86	457391.48	1307152.28	Аналитик метод	0.10	-
87	457390.34	1307153.85	Аналитик метод	0.10	-
88	457358.43	1307197.64	Аналитик метод	0.10	-
89	457356.56	1307198.88	Аналитик метод	0.20	-
90	457334.93	1307239.61	Аналитик метод	0.20	-
91	457299.93	1307235.54	Аналитик метод	0.20	-
92	457293.12	1307229.20	Аналитик метод	0.10	-
93	457301.06	1307179.78	Аналитик метод	0.10	-
94	457300.00	1307145.00	Аналитик метод	0.10	-
95	457315.57	1307122.28	Аналитик метод	0.10	-
96	457316.62	1307120.75	Аналитик метод	0.10	-
97	457370.98	1307040.06	Аналитик метод	0.10	-
98	457396.08	1307018.11	Аналитик метод	0.10	-
73	457400.55	1307013.50	Аналитик метод	0.10	-
8 нче өлеш					

1	2	3	4	5	6
99	457100.67	1306965.35	Аналитик метод	0.10	-
100	457104.93	1306969.10	Аналитик метод	0.10	-
101	457121.90	1306983.54	Аналитик метод	0.10	-
102	457155.98	1307012.53	Аналитик метод	0.10	-
103	457160.16	1307015.80	Аналитик метод	0.10	-
104	457148.45	1307030.58	Аналитик метод	0.10	-
105	457115.81	1307072.59	Аналитик метод	0.10	-
106	457104.39	1307087.29	Аналитик метод	0.10	-
107	457042.12	1307034.96	Аналитик метод	0.10	-
99	457100.67	1306965.35	Аналитик метод	0.10	-
9 нчы өлеш					
108	457447.41	1307268.52	Аналитик метод	0.20	-
109	457439.46	1307291.15	Аналитик метод	0.20	-
110	457432.19	1307311.83	Аналитик метод	0.20	-
111	457458.26	1307330.59	Аналитик метод	0.20	-
112	457444.41	1307350.07	Аналитик метод	0.20	-
113	457434.68	1307363.81	Аналитик метод	0.10	-
114	457411.34	1307348.57	Аналитик метод	0.20	-
115	457391.47	1307335.59	Аналитик метод	0.10	-
116	457384.91	1307331.31	Аналитик метод	0.10	-
117	457383.69	1307330.51	Аналитик метод	0.10	-
118	457379.45	1307327.74	Аналитик метод	0.20	-
119	457369.89	1307339.13	Аналитик метод	0.20	-
120	457364.94	1307337.24	Аналитик метод	0.20	-
121	457357.29	1307330.21	Аналитик метод	0.20	-
122	457353.96	1307330.90	Аналитик метод	0.20	-
123	457341.52	1307330.14	Аналитик метод	0.20	-
124	457338.08	1307327.17	Аналитик метод	0.20	-
125	457323.38	1307319.82	Аналитик метод	0.20	-
126	457315.36	1307316.42	Аналитик метод	0.10	-
127	457320.62	1307302.38	Аналитик метод	0.20	-
128	457323.97	1307280.59	Аналитик метод	0.20	-
129	457327.24	1307259.90	Аналитик метод	0.20	-
130	457382.29	1307264.24	Аналитик метод	0.20	-
108	457447.41	1307268.52	Аналитик метод	0.20	-
10 нчы өлеш					
131	457271.00	1307277.88	Аналитик метод	0.30	-
132	457263.50	1307324.88	Аналитик метод	0.20	-
133	457222.00	1307316.00	Аналитик метод	0.20	-
134	457225.00	1307304.00	Аналитик метод	0.30	-
135	457229.00	1307288.12	Аналитик метод	0.30	-
136	457233.00	1307270.50	Аналитик метод	0.30	-
131	457271.00	1307277.88	Аналитик метод	0.30	-
11 өлеш					
137	457246.68	1307475.94	Аналитик метод	0.10	-
138	457350.42	1307502.86	Аналитик метод	0.10	-
139	457357.99	1307505.14	Аналитик метод	0.10	-
140	457353.00	1307529.12	Аналитик метод	0.10	-
141	457346.33	1307574.24	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
142	457344.37	1307576.76	Аналитик метод	0.10	-
143	457327.31	1307598.72	Аналитик метод	0.10	-
144	457311.32	1307619.31	Аналитик метод	0.10	-
145	457295.82	1307639.27	Аналитик метод	0.10	-
146	457277.31	1307663.10	Аналитик метод	0.10	-
147	457269.30	1307673.41	Аналитик метод	0.10	-
148	457208.00	1307659.85	Аналитик метод	0.10	-
137	457246.68	1307475.94	Аналитик метод	0.10	-

3 кисәк

Объектның үзгәртелгән (тәгаенлэнгән) чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы:							
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр							
Чикләрен ең характер лы нокталар ын билгеләү х	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәллэнгән) координат алар, м		Характерлы нокта координаталарын билгеләү ысулы	Мt), м характерл ы ноктаның урнашуын ың уртача квадрат хатасы	Жирлектә ге ноктаны билгеләү тасвирлам асы
	х	у	х	у			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

1-13 номерлы V класслы кәркыныч (П4) житештерү һәм склад объектлары зонасы

(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлеге
2	Корылманың мәйданы +/- зурлыгы мәйданны билгеләү төгәллеге (P+/- Дельта P)	47140 кв. м +/- 209 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координаталар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлаамасы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	457950.22	1306268.30	Аналитик метод	0.10	-
2	457958.91	1306275.62	Аналитик метод	1.00	-
3	457983.59	1306297.57	Аналитик метод	0.10	-
4	457982.21	1306298.96	Аналитик метод	0.10	-
5	457987.84	1306304.48	Аналитик метод	0.10	-
6	457936.55	1306352.34	Аналитик метод	0.10	-
7	457936.18	1306352.68	Аналитик метод	0.10	-
8	457915.94	1306372.76	Аналитик метод	0.10	-
9	457880.86	1306334.00	Аналитик метод	0.10	-
10	457880.84	1306333.96	Аналитик метод	0.20	-
11	457871.66	1306342.30	Аналитик метод	0.20	-

12	457907.97	1306381.18	Аналитик метод	0.20	-
13	457933.56	1306408.44	Аналитик метод	0.20	-
14	457937.43	1306412.66	Аналитик метод	0.20	-
15	457946.06	1306421.85	Аналитик метод	0.20	-
16	457872.69	1306489.91	Аналитик метод	0.20	-
17	457894.90	1306513.72	Аналитик метод	0.20	-
18	457884.45	1306522.04	Аналитик метод	0.20	-
19	457790.96	1306601.22	Аналитик метод	0.20	-
20	457745.80	1306559.86	Аналитик метод	0.20	-
21	457700.86	1306518.68	Аналитик метод	0.20	-
22	457708.30	1306512.22	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
23	457672.07	1306480.28	Аналитик метод	0.10	-
24	457674.30	1306478.40	Аналитик метод	0.10	-
25	457688.30	1306467.60	Аналитик метод	0.10	-
26	457704.20	1306454.20	Аналитик метод	0.10	-
27	457720.70	1306440.90	Аналитик метод	0.10	-
28	457738.50	1306427.60	Аналитик метод	0.10	-
29	457746.10	1306419.90	Аналитик метод	0.10	-
30	457737.70	1306405.99	Аналитик метод	0.10	-
31	457742.20	1306403.10	Аналитик метод	0.10	-
32	457749.81	1306397.41	Аналитик метод	0.10	-
33	457802.79	1306354.91	Аналитик метод	0.20	-
34	457831.33	1306327.49	Аналитик метод	0.20	-
35	457835.98	1306322.25	Аналитик метод	0.20	-
36	457849.99	1306304.59	Аналитик метод	0.20	-
37	457854.52	1306298.97	Аналитик метод	0.20	-
38	457861.28	1306290.69	Аналитик метод	0.20	-
39	457885.45	1306275.11	Аналитик метод	0.20	-
40	457898.59	1306269.66	Аналитик метод	0.20	-
41	457916.81	1306275.22	Аналитик метод	0.20	-
42	457933.17	1306284.36	Аналитик метод	0.20	-
1	457950.22	1306268.30	Аналитик метод	0.10	-

3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар

Чик өлешенең характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Жирлектә нокта билгесенең тасвирлама сы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Объектның үзгәртелгән (тәгаенләнгән) чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы:							
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр							
Чикләренең характерлы нокталарын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәлләнгән) координаталар, м		Характерлы нокталарның билгеләү ысулы	M _t), м характерлы ноктаның урнашуының уртача квадрат хатасы	Жирлектәге ноктаны билгеләү тасвирламасы
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

Планлаштырылган 1-19 номерлы торак төзелеше зонасы
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлегенә
2	Корылманың мәйданы +/- зурлыгы мәйданны билгеләү төгәллеге (P+/- Дельта P)	570522 кв. м +/- 2734 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координатлар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		характерлы ноктаның координатларын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлама сы (булганда)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1	455062.42	1307806.23	Аналитик метод	0.50	-
2	455107.21	1307946.63	Аналитик метод	0.50	-
3	455005.77	1307979.09	Аналитик метод	0.50	-
4	454972.12	1308010.58	Аналитик метод	0.50	-
5	454847.60	1308182.21	Аналитик метод	0.50	-
6	454550.70	1308577.20	Аналитик метод	0.50	-
7	454511.90	1308563.80	Аналитик метод	1.00	-
8	454474.50	1308534.00	Аналитик метод	1.00	-
9	454438.30	1308479.40	Аналитик метод	1.00	-
10	454429.09	1308454.03	Аналитик метод	1.00	-
11	454414.34	1308448.86	Аналитик метод	1.00	-

12	454392.98	1308441.51	Аналитик метод	1.00	-
13	454376.00	1308441.36	Аналитик метод	1.00	-
14	454344.79	1308449.24	Аналитик метод	1.00	-
15	454332.32	1308451.65	Аналитик метод	1.00	-
16	454320.26	1308453.06	Аналитик метод	1.00	-
17	454295.40	1308454.60	Аналитик метод	1.00	-
18	454287.20	1308454.60	Аналитик метод	1.00	-
19	454278.90	1308452.10	Аналитик метод	1.00	-
20	454270.60	1308452.10	Аналитик метод	1.00	-
21	454225.60	1308447.60	Аналитик метод	1.00	-
22	454214.30	1308443.40	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
23	454210.50	1308441.90	Аналитик метод	1.00	-
24	454212.10	1308438.90	Аналитик метод	1.00	-
25	454209.60	1308356.80	Аналитик метод	1.00	-
26	454209.00	1308235.60	Аналитик метод	1.00	-
27	454208.30	1308186.70	Аналитик метод	1.00	-
28	454209.00	1308146.50	Аналитик метод	1.00	-
29	454211.60	1308132.60	Аналитик метод	1.00	-
30	454219.40	1308118.20	Аналитик метод	1.00	-
31	454231.60	1308101.60	Аналитик метод	1.00	-
32	454256.80	1308072.40	Аналитик метод	1.00	-
33	454270.00	1308057.00	Аналитик метод	1.00	-
34	454270.70	1308048.80	Аналитик метод	1.00	-
35	454272.50	1308026.50	Аналитик метод	1.00	-
36	454268.00	1308018.70	Аналитик метод	1.00	-
37	454224.10	1308003.00	Аналитик метод	1.00	-
38	454209.80	1307995.20	Аналитик метод	1.00	-
39	454198.50	1307984.60	Аналитик метод	1.00	-
40	454195.80	1307982.00	Аналитик метод	1.00	-
41	454195.50	1307981.00	Аналитик метод	1.00	-
42	454188.00	1307956.60	Аналитик метод	1.00	-
43	454184.20	1307918.60	Аналитик метод	1.00	-
44	454187.40	1307904.30	Аналитик метод	1.00	-
45	454191.10	1307880.60	Аналитик метод	1.00	-
46	454189.10	1307862.60	Аналитик метод	1.00	-
47	454186.50	1307848.60	Аналитик метод	1.00	-
48	454186.50	1307830.50	Аналитик метод	1.00	-
49	454187.80	1307814.50	Аналитик метод	1.00	-
50	454191.60	1307787.10	Аналитик метод	1.00	-
51	454194.20	1307770.90	Аналитик метод	1.00	-
52	454197.40	1307763.80	Аналитик метод	1.00	-
53	454200.60	1307753.10	Аналитик метод	1.00	-
54	454196.10	1307747.40	Аналитик метод	1.00	-
55	454190.40	1307737.90	Аналитик метод	1.00	-
56	454180.90	1307744.90	Аналитик метод	1.00	-
57	454170.70	1307750.60	Аналитик метод	1.00	-
58	454165.10	1307750.90	Аналитик метод	1.00	-
59	454164.00	1307729.00	Аналитик метод	1.00	-
60	454161.30	1307675.00	Аналитик метод	1.00	-
61	454158.20	1307612.10	Аналитик метод	1.00	-
62	454157.90	1307606.10	Аналитик метод	1.00	-
63	454200.33	1307599.72	Аналитик метод	1.00	-
64	454227.35	1307599.48	Аналитик метод	1.00	-
65	454296.50	1307601.57	Аналитик метод	1.00	-
66	454351.90	1307606.60	Аналитик метод	1.00	-
67	454375.80	1307609.10	Аналитик метод	1.00	-
68	454407.90	1307618.10	Аналитик метод	1.00	-
69	454432.10	1307625.80	Аналитик метод	1.00	-
70	454453.50	1307633.40	Аналитик метод	1.00	-
71	454474.90	1307637.80	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
72	454509.70	1307646.00	Аналитик метод	1.00	-
73	454545.00	1307649.80	Аналитик метод	1.00	-
74	454572.20	1307652.80	Аналитик метод	1.00	-
75	454578.25	1307653.83	Аналитик метод	1.00	-
76	454591.93	1307655.13	Аналитик метод	1.00	-
77	454641.86	1307664.53	Аналитик метод	1.00	-
78	454682.52	1307677.36	Аналитик метод	1.00	-
79	454719.63	1307691.64	Аналитик метод	1.00	-
80	454786.85	1307714.37	Аналитик метод	1.00	-
81	454800.29	1307718.57	Аналитик метод	1.00	-
82	454803.80	1307718.20	Аналитик метод	1.00	-
83	454819.10	1307719.50	Аналитик метод	1.00	-
84	454873.70	1307734.70	Аналитик метод	1.00	-
85	454901.60	1307746.10	Аналитик метод	1.00	-
86	455002.60	1307783.60	Аналитик метод	1.00	-
1	455062.42	1307806.23	Аналитик метод	0.50	-

3. Объект чиге өлөшөнөң (өлөшлөрөнөң) характерлы нокталары турында мәгълүматлар

Чик өлөшөнөң характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Жирлектә нокта билгесенөң тасвирлама сы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3 кисәк

Объектның үзгәртелгән (тәгаенләнгән) чикләрөнөң урнашу урыны турында мәгълүматлар

1. Координаталар системасы:

2. Объект чикләрөнөң характерлы нокталары турында белешмәләр

Чикләрөнөң характерлы нокталарын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәлләнгән) координаталар, м		Характерлы нокта координаталарын билгеләү ысулы	Mt), м характерлы ноктаның урнашуының уртача квадрат хатасы	Жирлектә ге ноктаны билгеләү тасвирлама асы
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Объект чиге өлөшөнөң (өлөшлэрөнөң) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

1-20 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлегенә
2	Корылманың мәйданы +/- зурлыгы мәйданны билгеләү төгәлләге (P+/- Дельта P)	410142 кв. м +/- 1697 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координатлар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		характерлы ноктаның координатларын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлама сы (булганда)
	Х	Ү			
1	2	3	4	5	6
1	455006.90	1308767.60	Аналитик метод	1.00	-
2	455016.40	1308777.20	Аналитик метод	1.00	-
3	455022.10	1308785.90	Аналитик метод	1.00	-
4	455031.60	1308799.30	Аналитик метод	1.00	-
5	455037.90	1308810.70	Аналитик метод	1.00	-
6	455057.85	1308838.76	Аналитик метод	1.00	-
7	455072.40	1308843.76	Аналитик метод	1.00	-
8	455116.91	1308858.67	Аналитик метод	1.00	-
9	455139.03	1308863.09	Аналитик метод	1.00	-
10	455145.82	1308862.39	Аналитик метод	0.50	-
11	455153.06	1309275.58	Аналитик метод	0.50	-

12	454267.18	1309302.23	Аналитик метод	0.50	-
13	454266.80	1309280.10	Аналитик метод	1.00	-
14	454264.90	1309265.50	Аналитик метод	1.00	-
15	454263.70	1309246.50	Аналитик метод	1.00	-
16	454261.80	1309230.60	Аналитик метод	1.00	-
17	454257.30	1309222.30	Аналитик метод	1.00	-
18	454256.00	1309212.20	Аналитик метод	1.00	-
19	454256.70	1309194.40	Аналитик метод	1.00	-
20	454251.00	1309153.80	Аналитик метод	1.00	-
21	454253.50	1309129.60	Аналитик метод	1.00	-
22	454253.18	1309119.51	Аналитик метод	0.50	-

1	2	3	4	5	6
23	454515.33	1308772.99	Аналитик метод	0.50	-
24	454555.10	1308771.40	Аналитик метод	1.00	-
25	454651.10	1308771.40	Аналитик метод	1.00	-
26	454662.50	1308772.70	Аналитик метод	1.00	-
27	454711.90	1308770.10	Аналитик метод	1.00	-
28	454811.60	1308765.70	Аналитик метод	1.00	-
29	454894.80	1308761.90	Аналитик метод	1.00	-
30	454955.80	1308760.80	Аналитик метод	1.00	-
31	454994.10	1308764.00	Аналитик метод	1.00	-
1	455006.90	1308767.60	Аналитик метод	1.00	-

3. Объект чиге өлөшөнөң (өлөшлөрөнөң) характерлы нокталары турында мәгълүматлар

Чик өлөшөнөң характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезлэмәләре, м	Жирлектә нокта билгесенөң тасвирлама сы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3 кисәк

Объектның үзгәртелгән (тәгаенлэнгән) чикләрөнөң урнашу урыны турында мәгълүматлар

1. Координаталар системасы:

2. Объект чикләрөнөң характерлы нокталары турында белешмәләр

Чикләрнөң характерлы нокталарын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәллэнгән) координаталар, м		Характерлы нокта координаталарын билгеләү ысулы	Mt), м характерлы ноктаның урнашуын уртача квадрат хатасы	Жирлектә ге ноктаны билгеләү тасвирламасы
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Объект чиге өлөшөнөң (өлөшлөрөнөң) характерлы нокталары турында мәгълүматлар

1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

1-21 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлегенә
2	Корылманың мәйданы +/- зурлыгы мәйданны билгеләү төгәллеге (P+/- Дельта P)	940141 кв. м +/- 774 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координатлар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		характерлы ноктаның координатларын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлама сы (булганда)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1	453463.60	1309915.80	Аналитик метод	0.20	-
2	453573.40	1309948.10	Аналитик метод	0.20	-
3	453673.10	1309977.40	Аналитик метод	0.20	-
4	453676.80	1309980.10	Аналитик метод	0.20	-
5	453680.10	1309982.40	Аналитик метод	0.20	-
6	453744.90	1310002.10	Аналитик метод	0.20	-
7	453791.90	1310018.60	Аналитик метод	0.20	-
8	453804.60	1310021.80	Аналитик метод	0.20	-
9	453840.10	1310033.20	Аналитик метод	0.20	-
10	453853.50	1310040.20	Аналитик метод	0.20	-
11	453894.10	1310054.20	Аналитик метод	0.20	-

12	453983.00	1310090.40	Аналитик метод	0.20	-
13	454085.90	1310141.20	Аналитик метод	0.20	-
14	454092.10	1310143.10	Аналитик метод	0.20	-
15	454111.30	1310148.80	Аналитик метод	0.20	-
16	454205.20	1310177.40	Аналитик метод	0.20	-
17	454229.40	1310185.00	Аналитик метод	0.20	-
18	454239.50	1310188.20	Аналитик метод	0.20	-
19	454307.50	1310208.50	Аналитик метод	0.20	-
20	454308.37	1310217.91	Аналитик метод	0.20	-
21	454311.03	1310240.56	Аналитик метод	0.20	-
22	454311.96	1310252.79	Аналитик метод	0.20	-

1	2	3	4	5	6
23	454393.46	1310715.30	Аналитик метод	0.20	-
24	454398.84	1310745.84	Аналитик метод	0.20	-
25	453361.97	1310898.66	Аналитик метод	0.20	-
26	453295.85	1310908.40	Аналитик метод	0.20	-
27	453229.90	1310745.70	Аналитик метод	0.20	-
28	453196.30	1310604.60	Аналитик метод	0.20	-
29	453181.00	1310540.00	Аналитик метод	0.20	-
30	453127.60	1310324.10	Аналитик метод	0.20	-
31	453121.90	1310299.30	Аналитик метод	0.20	-
32	453080.70	1310129.80	Аналитик метод	0.20	-
33	453056.40	1310023.20	Аналитик метод	0.20	-
34	453055.90	1310021.20	Аналитик метод	0.20	-
35	453080.70	1310018.60	Аналитик метод	0.20	-
36	453128.50	1310013.90	Аналитик метод	0.20	-
37	453170.80	1310009.70	Аналитик метод	0.20	-
38	453261.00	1310010.40	Аналитик метод	0.20	-
39	453267.00	1310008.80	Аналитик метод	0.20	-
40	453275.00	1310006.60	Аналитик метод	0.20	-
41	453319.40	1309994.50	Аналитик метод	0.20	-
42	453337.80	1309992.60	Аналитик метод	0.20	-
43	453362.60	1309989.40	Аналитик метод	0.20	-
44	453368.90	1309988.80	Аналитик метод	0.20	-
45	453398.80	1309985.00	Аналитик метод	0.20	-
46	453414.70	1309980.50	Аналитик метод	0.20	-
47	453448.30	1309961.50	Аналитик метод	0.20	-
48	453455.90	1309948.80	Аналитик метод	0.20	-
1	453463.60	1309915.80	Аналитик метод	0.20	-

3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар

Чик өлешенең характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Жирлектә нокта билгесенең тасвирлаамасы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Объектның үзгәртелгән (тәгаенләнгән) чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы:							
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр							
Чикләренең характерлы нокталарын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәлләнгән) координаталар, м		Характерлы нокталарның билгеләү ысулы	M _t), м характерлы ноктаның урнашуының уртача квадрат хатасы	Жирлектәге ноктаны билгеләү тасвирламасы
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

1-22 номерлы планлаштырылган торак төзелеше зонасы
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлеге
2	Корылманың мәйданы +/- зурлыгы мәйданны билгеләү төгәллеге (P+/- Дельта P)	403464 кв. м +/- 579 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координатлар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		характерлы ноктаның координатларын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлаамасы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	454433.58	1310942.98	Аналитик метод	0.20	-
2	454503.10	1311337.50	Аналитик метод	0.20	-
3	454410.30	1311329.30	Аналитик метод	0.20	-
4	454397.00	1311327.40	Аналитик метод	0.20	-
5	454279.50	1311328.00	Аналитик метод	0.20	-
6	454186.20	1311333.10	Аналитик метод	0.20	-
7	454073.80	1311341.30	Аналитик метод	0.20	-
8	454036.30	1311347.70	Аналитик метод	0.20	-
9	454021.70	1311350.90	Аналитик метод	0.20	-
10	453965.20	1311360.40	Аналитик метод	0.20	-
11	453922.00	1311360.40	Аналитик метод	0.20	-

12	453829.30	1311363.60	Аналитик метод	0.20	-
13	453779.20	1311384.50	Аналитик метод	0.20	-
14	453730.90	1311399.10	Аналитик метод	0.20	-
15	453688.30	1311413.10	Аналитик метод	0.20	-
16	453680.70	1311414.40	Аналитик метод	0.20	-
17	453633.70	1311429.00	Аналитик метод	0.20	-
18	453541.00	1311482.90	Аналитик метод	0.20	-
19	453498.50	1311504.50	Аналитик метод	0.20	-
20	453461.00	1311531.80	Аналитик метод	0.20	-
21	453424.60	1311553.90	Аналитик метод	0.20	-
22	453335.79	1311104.74	Аналитик метод	0.20	-

1	2	3	4	5	6
1	454433.58	1310942.98	Аналитик метод	0.20	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешлэренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар					
Чик өлешенең характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Жирлектә нокта билгесенең тасвирлаамасы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3 кисәк

Объектның үзгәртелгән (тәгаенлэнгән) чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы:							
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр							
Чикләренең характерлы нокталарын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәллэнгән) координаталар, м		Характерлы нокта координаталарын билгеләү ысулы	Mt), м характерлы ноктаның урнашуының уртача квадрат хатасы	Жирлектәге ноктаны билгеләү тасвирлаамасы
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешлэренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

Аз катлы торак төзелеше зонасы (Ж2) №1-23
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кискәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлегенә
2	Корылманың мәйданы +/- зурлыгы мәйданны билгеләү төгәлләге (P+/- Дельта Р)	596387 кв. м +/- 4251 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кискәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координатлар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		характерлы ноктаның координатларын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлама сы (булганда)
	Х	Ү			
1	2	3	4	5	6
1	457387.30	1305466.35	Аналитик метод	0.10	-
2	457387.30	1305506.81	Аналитик метод	1.00	-
3	457389.91	1305515.10	Аналитик метод	1.00	-
4	457388.19	1305530.37	Аналитик метод	1.00	-
5	457390.15	1305546.04	Аналитик метод	1.00	-
6	457387.30	1305579.21	Аналитик метод	1.00	-
7	457387.30	1305605.91	Аналитик метод	1.00	-
8	457391.11	1305621.10	Аналитик метод	1.00	-
9	457395.23	1305623.79	Картометрик метод	1.00	-
10	457405.69	1305630.61	Аналитик метод	1.00	-
11	457444.51	1305640.18	Аналитик метод	1.00	-

12	457455.88	1305642.67	Аналитик метод	1.00	-
13	457460.40	1305651.61	Аналитик метод	1.00	-
14	457479.99	1305658.69	Аналитик метод	1.00	-
15	457457.66	1305707.86	Аналитик метод	1.00	-
16	457456.35	1305718.38	Аналитик метод	1.00	-
17	457459.63	1305736.11	Аналитик метод	1.00	-
18	457475.59	1305757.52	Аналитик метод	1.00	-
19	457503.45	1305794.59	Аналитик метод	1.00	-
20	457535.12	1305828.41	Аналитик метод	1.00	-
21	457554.10	1305856.10	Аналитик метод	1.00	-
22	457563.20	1305865.30	Аналитик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
23	457563.20	1305866.90	Аналитик метод	1.00	-
24	457565.10	1305883.40	Аналитик метод	1.00	-
25	457571.50	1305910.70	Аналитик метод	1.00	-
26	457587.40	1305937.30	Аналитик метод	1.00	-
27	457595.60	1305945.00	Аналитик метод	1.00	-
28	457604.50	1305951.30	Аналитик метод	1.00	-
29	457638.20	1305960.80	Аналитик метод	1.00	-
30	457659.30	1305962.40	Аналитик метод	1.00	-
31	457773.90	1306072.70	Аналитик метод	1.00	-
32	457847.50	1306146.30	Аналитик метод	1.00	-
33	457875.80	1306180.40	Аналитик метод	1.00	-
34	457905.78	1306234.38	Аналитик метод	1.00	-
35	457913.05	1306247.35	Картометрик метод	1.00	-
36	457921.01	1306250.24	Картометрик метод	1.00	-
37	457928.47	1306252.95	Картометрик метод	1.00	-
38	457928.73	1306253.04	Картометрик метод	1.00	-
39	457950.22	1306268.30	Аналитик метод	0.10	-
40	457933.17	1306284.36	Аналитик метод	0.20	-
41	457916.81	1306275.22	Аналитик метод	0.20	-
42	457898.59	1306269.66	Аналитик метод	0.20	-
43	457885.45	1306275.11	Аналитик метод	0.20	-
44	457861.28	1306290.69	Аналитик метод	0.20	-
45	457854.52	1306298.97	Аналитик метод	0.20	-
46	457849.99	1306304.59	Аналитик метод	0.20	-
47	457835.98	1306322.25	Аналитик метод	0.20	-
48	457831.33	1306327.49	Аналитик метод	0.20	-
49	457802.79	1306354.91	Аналитик метод	0.20	-
50	457749.81	1306397.41	Аналитик метод	0.10	-
51	457742.20	1306403.10	Аналитик метод	0.10	-
52	457737.70	1306405.99	Аналитик метод	0.10	-
53	457746.10	1306419.90	Аналитик метод	0.10	-
54	457738.50	1306427.60	Аналитик метод	0.10	-
55	457720.70	1306440.90	Аналитик метод	0.10	-
56	457704.20	1306454.20	Аналитик метод	0.10	-
57	457688.30	1306467.60	Аналитик метод	0.10	-
58	457674.30	1306478.40	Аналитик метод	0.10	-
59	457659.40	1306491.00	Аналитик метод	1.00	-
60	457657.91	1306492.37	Аналитик метод	1.00	-
61	457783.80	1306609.30	Аналитик метод	1.00	-
62	457784.40	1306609.90	Аналитик метод	1.00	-
63	457802.80	1306627.20	Аналитик метод	1.00	-
64	457803.00	1306627.40	Аналитик метод	1.00	-
65	457805.57	1306629.82	Аналитик метод	1.00	-
66	457814.60	1306638.30	Аналитик метод	1.00	-
67	457806.60	1306644.40	Аналитик метод	0.10	-
68	457798.01	1306636.30	Аналитик метод	0.10	-
69	457796.00	1306634.40	Аналитик метод	0.10	-
70	457795.00	1306633.40	Аналитик метод	0.10	-
71	457777.00	1306616.70	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
72	457776.60	1306616.30	Аналитик метод	0.10	-
73	457715.10	1306559.20	Аналитик метод	1.00	-
74	457664.90	1306512.60	Аналитик метод	1.00	-
75	457662.10	1306510.00	Аналитик метод	1.00	-
76	457650.82	1306499.51	Аналитик метод	0.10	-
77	457634.80	1306484.60	Аналитик метод	0.10	-
78	457615.10	1306467.00	Аналитик метод	1.00	-
79	457622.28	1306425.96	Аналитик метод	1.00	-
80	457629.65	1306420.27	Аналитик метод	1.00	-
81	457640.16	1306358.67	Аналитик метод	1.00	-
82	457647.21	1306330.14	Аналитик метод	1.00	-
83	457644.34	1306313.12	Аналитик метод	1.00	-
84	457617.19	1306284.16	Аналитик метод	1.00	-
85	457584.74	1306260.45	Аналитик метод	1.00	-
86	457567.86	1306252.04	Аналитик метод	1.00	-
87	457554.01	1306245.14	Аналитик метод	1.00	-
88	457521.61	1306237.18	Аналитик метод	1.00	-
89	457495.44	1306221.32	Аналитик метод	1.00	-
90	457463.22	1306194.97	Аналитик метод	1.00	-
91	457439.43	1306197.02	Аналитик метод	1.00	-
92	457431.85	1306200.33	Аналитик метод	1.00	-
93	457439.84	1306217.73	Аналитик метод	1.00	-
94	457320.19	1306432.04	Аналитик метод	1.00	-
95	457337.95	1306446.60	Аналитик метод	1.00	-
96	457448.65	1306537.35	Аналитик метод	1.00	-
97	457502.86	1306581.79	Аналитик метод	1.00	-
98	457547.40	1306618.30	Аналитик метод	0.10	-
99	457532.96	1306627.40	Аналитик метод	0.10	-
100	457531.53	1306626.64	Аналитик метод	0.50	-
101	457530.19	1306629.14	Аналитик метод	0.10	-
102	457529.39	1306629.65	Аналитик метод	0.10	-
103	457503.32	1306646.07	Аналитик метод	0.10	-
104	457492.80	1306652.70	Аналитик метод	0.10	-
105	457467.60	1306679.60	Аналитик метод	0.10	-
106	457467.31	1306682.47	Аналитик метод	0.10	-
107	457465.14	1306703.88	Аналитик метод	0.10	-
108	457457.17	1306782.83	Аналитик метод	0.30	-
109	457444.25	1306802.42	Аналитик метод	0.30	-
110	457406.25	1306794.67	Аналитик метод	0.30	-
111	457309.98	1306776.38	Аналитик метод	0.30	-
112	457301.50	1306821.46	Аналитик метод	1.00	-
113	457300.76	1306825.41	Аналитик метод	1.00	-
114	457299.27	1306833.35	Аналитик метод	0.30	-
115	457294.80	1306880.39	Аналитик метод	0.30	-
116	457270.19	1306883.04	Аналитик метод	0.30	-
117	457254.80	1306880.45	Аналитик метод	0.30	-
118	457252.13	1306919.53	Аналитик метод	0.30	-
119	457243.47	1306944.47	Аналитик метод	0.30	-
120	457287.58	1306956.17	Аналитик метод	0.30	-

1	2	3	4	5	6
121	457331.54	1306968.71	Аналитик метод	0.30	-
122	457323.15	1306995.03	Аналитик метод	0.30	-
123	457234.53	1306970.20	Аналитик метод	0.10	-
124	457232.40	1306975.60	Аналитик метод	0.10	-
125	457242.83	1307012.39	Аналитик метод	0.10	-
126	457221.62	1307045.78	Аналитик метод	1.00	-
127	457201.10	1307028.70	Аналитик метод	0.20	-
128	457122.10	1306958.90	Аналитик метод	0.20	-
129	457133.77	1306948.13	Аналитик метод	1.00	-
130	457153.98	1306833.91	Аналитик метод	1.00	-
131	457154.87	1306828.93	Аналитик метод	1.00	-
132	457160.60	1306796.49	Аналитик метод	0.10	-
133	457152.24	1306793.36	Аналитик метод	1.00	-
134	457140.30	1306788.91	Аналитик метод	0.10	-
135	457132.08	1306786.99	Аналитик метод	0.10	-
136	457122.50	1306790.19	Аналитик метод	0.10	-
137	457104.10	1306790.80	Аналитик метод	1.00	-
138	457099.78	1306789.63	Аналитик метод	1.00	-
139	457097.10	1306788.90	Аналитик метод	1.00	-
140	457092.70	1306779.40	Аналитик метод	1.00	-
141	457090.82	1306769.19	Аналитик метод	0.10	-
142	457059.09	1306735.55	Аналитик метод	0.10	-
143	457003.55	1306681.70	Аналитик метод	1.00	-
144	457022.26	1306594.68	Аналитик метод	1.00	-
145	457033.37	1306543.30	Аналитик метод	1.00	-
146	457042.52	1306499.01	Аналитик метод	1.00	-
147	457048.21	1306471.72	Аналитик метод	1.00	-
148	457048.21	1306471.71	Аналитик метод	1.00	-
149	457049.79	1306464.14	Аналитик метод	1.00	-
150	457054.80	1306440.10	Аналитик метод	1.00	-
151	457061.25	1306409.08	Аналитик метод	1.00	-
152	457086.71	1306288.31	Аналитик метод	1.00	-
153	457094.42	1306251.49	Аналитик метод	1.00	-
154	457094.42	1306251.48	Аналитик метод	1.00	-
155	457109.01	1306181.83	Аналитик метод	1.00	-
156	457109.01	1306181.82	Аналитик метод	1.00	-
157	457116.57	1306145.68	Аналитик метод	1.00	-
158	457146.51	1306004.99	Аналитик метод	1.00	-
159	457152.68	1305976.24	Аналитик метод	1.00	-
160	457152.68	1305976.23	Аналитик метод	1.00	-
161	457164.18	1305922.66	Аналитик метод	1.00	-
162	457177.36	1305861.06	Аналитик метод	1.00	-
163	457205.90	1305727.17	Аналитик метод	1.00	-
164	457235.58	1305588.14	Аналитик метод	1.00	-
165	457249.63	1305521.77	Аналитик метод	1.00	-
166	457250.48	1305517.76	Аналитик метод	1.00	-
167	457261.46	1305465.83	Аналитик метод	1.00	-
168	457335.90	1305465.50	Аналитик метод	0.10	-
1	457387.30	1305466.35	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
3. Объект чиге өлөшөнөң (өлөшлөрөнөң) характерлы нокталары турында мәгълүматлар					
Чик өлөшөнөң характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методу	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Жирлектә нокта билгесенөң тасвирлама сы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3 кисәк

Объектның үзгәртелгән (тәгаенләнгән) чикләренөң урнашу урыны турында мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы:							
2. Объект чикләренөң характерлы нокталары турында белешмәләр							
Чикләренөң характерлы нокталарын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәлләнгән) координаталар, м		Характерлы нокта координаталарын билгеләү ысулы	Mt), м характерлы ноктаның урнашуының уртача квадрат хатасы	Жирлектә ге ноктаны билгеләү тасвирлама асы
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлөшөнөң (өлөшлөрөнөң) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

Шәхси торак төзелеше зонасы (Ж1) №2-1
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кискәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлегенә
2	Корылманың мәйданы +/- зурлыгы мәйданны билгеләү төгәлләге (P+/- Дельта Р)	778792 кв. м +/- 3405 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кискәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координатлар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		характерлы ноктаның координатларын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлама сы (булганда)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1	460571.90	1305180.10	Картометрик метод	1.00	-
2	460550.70	1305282.90	Картометрик метод	1.00	-
3	460527.51	1305442.13	Картометрик метод	1.00	-
4	460522.19	1305440.30	Картометрик метод	1.00	-
5	460425.29	1305382.98	Картометрик метод	1.00	-
6	460364.81	1305346.00	Картометрик метод	1.00	-
7	460358.49	1305296.27	Картометрик метод	1.00	-
8	460351.84	1305285.04	Картометрик метод	1.00	-
9	460337.53	1305276.37	Картометрик метод	1.00	-
10	460272.17	1305277.46	Картометрик метод	1.00	-
11	460262.21	1305280.58	Аналитик метод	0.20	-

12	460257.15	1305284.14	Аналитик метод	0.20	-
13	460252.28	1305285.32	Аналитик метод	0.20	-
14	460249.88	1305285.20	Аналитик метод	0.20	-
15	460247.90	1305286.38	Аналитик метод	0.20	-
16	460233.05	1305295.48	Картометрик метод	1.00	-
17	460210.35	1305307.75	Картометрик метод	1.00	-
18	460209.91	1305308.08	Картометрик метод	1.00	-
19	460197.69	1305317.36	Картометрик метод	1.00	-
20	460190.55	1305327.58	Картометрик метод	1.00	-
21	460184.34	1305341.49	Картометрик метод	1.00	-
22	460183.93	1305342.40	Картометрик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
23	460179.59	1305347.57	Картометрик метод	1.00	-
24	460157.33	1305357.33	Картометрик метод	1.00	-
25	460152.59	1305359.14	Картометрик метод	1.00	-
26	460138.93	1305365.13	Картометрик метод	1.00	-
27	460116.89	1305374.35	Картометрик метод	1.00	-
28	460112.33	1305378.78	Картометрик метод	1.00	-
29	460112.77	1305382.59	Картометрик метод	1.00	-
30	460109.13	1305390.43	Картометрик метод	1.00	-
31	460116.58	1305418.77	Картометрик метод	1.00	-
32	460124.26	1305430.29	Картометрик метод	1.00	-
33	460135.50	1305433.34	Картометрик метод	1.00	-
34	460152.86	1305435.37	Картометрик метод	1.00	-
35	460159.95	1305435.64	Картометрик метод	1.00	-
36	460179.42	1305436.37	Картометрик метод	1.00	-
37	460209.04	1305435.83	Картометрик метод	1.00	-
38	460271.85	1305435.26	Картометрик метод	1.00	-
39	460291.68	1305435.88	Картометрик метод	1.00	-
40	460301.78	1305440.58	Картометрик метод	1.00	-
41	460361.48	1305467.88	Картометрик метод	1.00	-
42	460388.78	1305481.18	Картометрик метод	1.00	-
43	460389.99	1305491.60	Картометрик метод	1.00	-
44	460387.23	1305504.63	Картометрик метод	1.00	-
45	460382.94	1305524.44	Картометрик метод	1.00	-
46	460378.89	1305535.70	Картометрик метод	1.00	-
47	460376.37	1305547.86	Картометрик метод	1.00	-
48	460374.67	1305559.41	Картометрик метод	1.00	-
49	460371.94	1305572.30	Картометрик метод	1.00	-
50	460369.83	1305583.28	Картометрик метод	1.00	-
51	460369.29	1305586.09	Картометрик метод	1.00	-
52	460360.18	1305624.68	Картометрик метод	1.00	-
53	460361.48	1305636.18	Картометрик метод	1.00	-
54	460355.08	1305643.78	Картометрик метод	1.00	-
55	460351.88	1305658.38	Картометрик метод	1.00	-
56	460348.15	1305675.18	Картометрик метод	1.00	-
57	460347.02	1305675.99	Картометрик метод	1.00	-
58	460338.31	1305723.38	Аналитик метод	0.10	-
59	460333.86	1305747.89	Картометрик метод	1.00	-
60	460305.81	1305742.43	Картометрик метод	1.00	-
61	460268.33	1305735.14	Аналитик метод	0.10	-
62	460260.09	1305733.57	Аналитик метод	0.10	-
63	460189.00	1305719.50	Аналитик метод	0.10	-
64	460164.11	1305766.29	Аналитик метод	0.10	-
65	460156.70	1305780.20	Аналитик метод	0.10	-
66	460136.48	1305818.20	Аналитик метод	0.10	-
67	460116.27	1305856.19	Аналитик метод	0.10	-
68	460108.78	1305870.27	Аналитик метод	0.10	-
69	460077.80	1305928.50	Аналитик метод	0.10	-
70	460077.92	1305962.23	Аналитик метод	0.10	-
71	460078.00	1305983.77	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
72	460078.23	1306048.55	Аналитик метод	0.10	-
73	460078.47	1306115.23	Аналитик метод	0.10	-
74	460078.56	1306138.94	Аналитик метод	0.10	-
75	460074.32	1306133.37	Аналитик метод	0.10	-
76	460022.06	1306073.32	Аналитик метод	0.10	-
77	459995.92	1306044.38	Аналитик метод	0.10	-
78	459958.00	1306001.79	Аналитик метод	0.10	-
79	459907.31	1305945.68	Аналитик метод	0.10	-
80	459894.00	1305931.45	Аналитик метод	0.10	-
81	459892.54	1305929.89	Аналитик метод	0.10	-
82	459884.05	1305920.16	Аналитик метод	0.10	-
83	459880.25	1305915.79	Аналитик метод	0.10	-
84	459866.46	1305899.93	Аналитик метод	0.10	-
85	459849.89	1305880.89	Аналитик метод	0.10	-
86	459826.27	1305853.76	Аналитик метод	0.10	-
87	459779.94	1305800.53	Аналитик метод	0.10	-
88	459779.45	1305799.98	Аналитик метод	0.10	-
89	459768.46	1305787.58	Аналитик метод	0.10	-
90	459728.14	1305742.13	Аналитик метод	0.10	-
91	459719.81	1305732.74	Аналитик метод	0.10	-
92	459686.19	1305694.85	Аналитик метод	0.10	-
93	459679.34	1305686.82	Аналитик метод	0.10	-
94	459661.31	1305666.38	Аналитик метод	0.10	-
95	459634.55	1305635.11	Аналитик метод	0.10	-
96	459620.43	1305620.94	Аналитик метод	0.10	-
97	459552.00	1305544.90	Аналитик метод	1.00	-
98	459552.00	1305537.30	Аналитик метод	0.20	-
99	459547.60	1305531.60	Аналитик метод	0.20	-
100	459535.50	1305524.00	Аналитик метод	0.20	-
101	459529.00	1305515.50	Аналитик метод	0.20	-
102	459529.00	1305515.49	Аналитик метод	0.10	-
103	459516.28	1305498.84	Аналитик метод	1.00	-
104	459371.32	1305324.31	Аналитик метод	0.10	-
105	459364.95	1305281.78	Аналитик метод	1.00	-
106	459358.75	1305240.43	Аналитик метод	1.00	-
107	459358.15	1305236.46	Аналитик метод	1.00	-
108	459426.40	1305217.90	Картометрик метод	1.00	-
109	459546.50	1305181.70	Картометрик метод	1.00	-
110	459577.56	1305175.50	Картометрик метод	1.00	-
111	459577.11	1305182.70	Картометрик метод	1.00	-
112	459583.79	1305184.44	Картометрик метод	1.00	-
113	459590.14	1305164.08	Картометрик метод	1.00	-
114	459591.77	1305163.08	Аналитик метод	0.10	-
115	459580.67	1305126.21	Аналитик метод	0.10	-
116	459606.08	1305122.16	Аналитик метод	0.10	-
117	459645.50	1305115.88	Аналитик метод	0.10	-
118	459657.53	1305153.91	Аналитик метод	0.10	-
119	459677.29	1305150.97	Картометрик метод	1.00	-
120	459654.48	1305109.41	Картометрик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
121	459648.76	1305092.86	Картометрик метод	1.00	-
122	459638.97	1305087.56	Картометрик метод	1.00	-
123	459629.30	1305053.40	Картометрик метод	1.00	-
124	459603.60	1305031.74	Аналитик метод	0.30	-
125	459581.56	1305004.64	Аналитик метод	0.30	-
126	459572.56	1305008.41	Аналитик метод	0.30	-
127	459554.78	1305014.21	Аналитик метод	0.30	-
128	459545.11	1305016.73	Аналитик метод	0.30	-
129	459529.50	1304992.64	Аналитик метод	0.30	-
130	459525.55	1304984.64	Аналитик метод	0.10	-
131	459502.23	1304988.86	Аналитик метод	0.10	-
132	459492.35	1304979.23	Аналитик метод	0.10	-
133	459478.35	1304965.58	Аналитик метод	0.10	-
134	459516.86	1304939.56	Аналитик метод	0.10	-
135	459523.26	1304937.56	Аналитик метод	0.10	-
136	459531.40	1304934.52	Аналитик метод	0.10	-
137	459544.27	1304930.37	Аналитик метод	0.10	-
138	459569.37	1304913.39	Аналитик метод	0.10	-
139	459580.15	1304906.39	Аналитик метод	0.10	-
140	459607.93	1304892.33	Аналитик метод	0.10	-
141	459611.04	1304889.95	Картометрик метод	1.00	-
142	459611.39	1304845.14	Картометрик метод	1.00	-
143	459609.06	1304813.35	Картометрик метод	1.00	-
144	459608.85	1304800.89	Картометрик метод	1.00	-
145	459684.24	1304809.66	Аналитик метод	0.20	-
146	459714.40	1304811.21	Аналитик метод	0.20	-
147	459747.80	1304811.85	Аналитик метод	0.20	-
148	459747.92	1304812.20	Аналитик метод	0.20	-
149	459826.57	1304814.18	Аналитик метод	0.30	-
150	459850.81	1304816.03	Аналитик метод	0.20	-
151	459880.95	1304825.18	Аналитик метод	0.20	-
152	459883.64	1304854.61	Аналитик метод	0.20	-
153	459871.08	1304872.86	Аналитик метод	0.20	-
154	459867.79	1304872.11	Картометрик метод	1.00	-
155	459867.22	1304875.74	Картометрик метод	1.00	-
156	459868.30	1304888.49	Картометрик метод	1.00	-
157	459868.31	1304888.58	Картометрик метод	1.00	-
158	459872.20	1304902.22	Аналитик метод	0.10	-
159	459903.16	1304897.10	Аналитик метод	0.10	-
160	459913.90	1304895.33	Аналитик метод	0.10	-
161	459914.53	1304900.31	Аналитик метод	0.10	-
162	459930.39	1304898.18	Аналитик метод	0.10	-
163	459936.83	1304897.20	Аналитик метод	0.10	-
164	459952.00	1304893.99	Аналитик метод	0.10	-
165	459952.32	1304898.29	Картометрик метод	1.00	-
166	459970.28	1304899.77	Картометрик метод	1.00	-
167	459970.76	1304899.81	Картометрик метод	1.00	-
168	459969.86	1304891.38	Аналитик метод	1.00	-
169	460013.34	1304881.73	Аналитик метод	0.30	-

1	2	3	4	5	6
170	460041.07	1304876.08	Аналитик метод	0.30	-
171	460047.09	1304885.87	Аналитик метод	0.30	-
172	460051.23	1304892.61	Аналитик метод	0.30	-
173	460055.79	1304905.71	Аналитик метод	0.10	-
174	460059.67	1304937.09	Аналитик метод	0.10	-
175	460060.05	1304941.98	Картометрик метод	1.00	-
176	460101.61	1304938.17	Картометрик метод	1.00	-
177	460111.93	1304937.29	Картометрик метод	1.00	-
178	460124.58	1304936.21	Картометрик метод	1.00	-
179	460125.15	1304936.17	Картометрик метод	1.00	-
180	460133.58	1304943.73	Аналитик метод	0.20	-
181	460135.38	1304945.29	Аналитик метод	0.20	-
182	460143.62	1304953.40	Аналитик метод	0.20	-
183	460174.95	1304969.52	Картометрик метод	1.00	-
184	460225.55	1304999.42	Аналитик метод	1.00	-
185	460263.03	1305020.57	Аналитик метод	1.00	-
186	460349.52	1305070.24	Аналитик метод	1.00	-
1	460571.90	1305180.10	Картометрик метод	1.00	-
187	459838.25	1304952.19	Аналитик метод	0.10	-
188	459829.34	1304946.40	Аналитик метод	0.10	-
189	459817.34	1304945.81	Аналитик метод	0.10	-
190	459806.54	1304949.62	Картометрик метод	1.00	-
191	459797.64	1304954.73	Картометрик метод	1.00	-
192	459788.14	1304959.14	Картометрик метод	1.00	-
193	459780.45	1304964.95	Картометрик метод	1.00	-
194	459772.85	1304970.66	Картометрик метод	1.00	-
195	459763.95	1304976.37	Картометрик метод	1.00	-
196	459755.75	1304982.08	Картометрик метод	1.00	-
197	459747.46	1304987.79	Картометрик метод	1.00	-
198	459743.20	1304991.11	Аналитик метод	0.30	-
199	459727.53	1305003.54	Аналитик метод	0.30	-
200	459713.17	1305010.73	Картометрик метод	1.00	-
201	459704.27	1305015.84	Картометрик метод	1.00	-
202	459695.37	1305020.25	Картометрик метод	1.00	-
203	459685.27	1305024.66	Картометрик метод	1.00	-
204	459675.07	1305027.87	Картометрик метод	1.00	-
205	459666.87	1305033.58	Картометрик метод	1.00	-
206	459664.98	1305045.09	Картометрик метод	1.00	-
207	459667.71	1305052.83	Картометрик метод	1.00	-
208	459675.90	1305059.10	Аналитик метод	0.10	-
209	459682.90	1305065.50	Аналитик метод	0.10	-
210	459686.60	1305069.18	Картометрик метод	1.00	-
211	459691.61	1305077.38	Картометрик метод	1.00	-
212	459694.22	1305088.18	Картометрик метод	1.00	-
213	459696.12	1305100.28	Картометрик метод	1.00	-
214	459693.53	1305111.69	Картометрик метод	1.00	-
215	459687.84	1305120.00	Картометрик метод	1.00	-
216	459680.84	1305127.01	Картометрик метод	1.00	-
217	459677.05	1305136.52	Картометрик метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
218	459679.65	1305147.92	Картометрик метод	1.00	-
219	459686.66	1305154.92	Картометрик метод	1.00	-
220	459698.66	1305156.21	Картометрик метод	1.00	-
221	459707.56	1305151.10	Аналитик метод	0.10	-
222	459713.26	1305143.49	Аналитик метод	0.10	-
223	459718.35	1305135.18	Аналитик метод	0.10	-
224	459722.85	1305126.27	Аналитик метод	0.10	-
225	459726.64	1305116.76	Аналитик метод	0.10	-
226	459730.44	1305107.26	Аналитик метод	0.10	-
227	459734.23	1305097.05	Аналитик метод	0.10	-
228	459738.02	1305086.94	Аналитик метод	0.10	-
229	459741.82	1305077.33	Аналитик метод	0.10	-
230	459745.61	1305067.83	Аналитик метод	0.10	-
231	459750.71	1305058.92	Аналитик метод	0.10	-
232	459755.80	1305050.71	Аналитик метод	0.10	-
233	459762.10	1305043.70	Аналитик метод	0.10	-
234	459769.09	1305036.69	Аналитик метод	0.10	-
235	459775.49	1305029.68	Аналитик метод	0.10	-
236	459782.39	1305023.37	Аналитик метод	0.10	-
237	459790.08	1305016.96	Аналитик метод	0.10	-
238	459796.98	1305009.95	Аналитик метод	0.10	-
239	459805.28	1305004.24	Аналитик метод	0.10	-
240	459812.88	1304997.93	Картометрик метод	1.00	-
241	459820.47	1304992.22	Картометрик метод	1.00	-
242	459831.27	1304982.61	Аналитик метод	0.10	-
243	459836.36	1304975.60	Аналитик метод	0.10	-
244	459840.86	1304962.89	Аналитик метод	0.10	-
187	459838.25	1304952.19	Аналитик метод	0.10	-

3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар

Чик өлешенең характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Жирлектә нокта билгесенең тасвирлама сы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Объектның үзгәртелгән (тәгаенләнгән) чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы:							
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр							
Чикләренең характерлы нокталарын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәлләнгән) координаталар, м		Характерлы нокталар координаталарын билгеләү ысулы	M _t), м характерлы ноктаның урнашуының уртача квадрат хатасы	Жирлектәге ноктаны билгеләү тасвирламасы
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

3-6 номерлы коммуналь-склад объектлары зонасы
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлеге
2	Корылманың мәйданы +/- зурлыгы мәйданны билгеләү төгәллеге (P+/- Дельта P)	998 кв. м +/- 49 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координаталар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлама сы (булганда)
	Х	Ү			
1	2	3	4	5	6
1	456879.09	1307099.37	Аналитик метод	0.10	-
2	456885.93	1307102.39	Аналитик метод	0.10	-
3	456893.09	1307105.50	Аналитик метод	0.10	-
4	456898.14	1307108.19	Аналитик метод	0.10	-
5	456907.51	1307112.53	Аналитик метод	0.20	-
6	456913.94	1307115.51	Аналитик метод	0.20	-
7	456919.65	1307118.15	Аналитик метод	0.20	-
8	456922.80	1307119.60	Картометрик метод	1.00	-
9	456931.07	1307123.44	Аналитик метод	0.20	-
10	456928.79	1307128.17	Аналитик метод	0.20	-
11	456920.39	1307124.48	Картометрик метод	1.00	-
12	456919.58	1307133.10	Картометрик метод	1.00	-
13	456926.03	1307136.34	Аналитик метод	0.20	-

14	456923.02	1307141.77	Аналитик метод	0.20	-
15	456920.99	1307140.79	Картометрик метод	1.00	-
16	456920.98	1307140.83	Картометрик метод	1.00	-
17	456916.87	1307138.78	Аналитик метод	0.20	-
18	456911.29	1307136.07	Аналитик метод	0.20	-
19	456905.51	1307133.27	Аналитик метод	0.20	-
20	456899.15	1307130.18	Аналитик метод	0.20	-
21	456892.86	1307127.13	Аналитик метод	0.20	-
22	456887.10	1307124.33	Аналитик метод	0.20	-
23	456882.44	1307122.22	Аналитик метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
24	456876.07	1307119.01	Аналитик метод	0.10	-
25	456878.88	1307113.41	Аналитик метод	0.10	-
26	456877.44	1307104.75	Аналитик метод	0.10	-
1	456879.09	1307099.37	Аналитик метод	0.10	-
3. Объект чиге өлөшөнөң (өлөшлөрөнөң) характерлы нокталары турунда мәгълүматлар					
Чик өлөшөнөң характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Жирлектә нокта билгесенөң тасвирлаамасы (булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3 кисәк

Объектның үзгәртелгән (тәгаенләнгән) чикләрөнөң урнашу урыны турунда мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы:							
2. Объект чикләрөнөң характерлы нокталары турунда белешмәләр							
Чикләрөнөң характерлы нокталарын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәлләнгән) координаталар, м		Характерлы нокта координаталарын билгеләү ысулы	Mt), м характерлы ноктаның урнашуының уртача квадрат хатасы	Жирлектә ге ноктаны билгеләү тасвирлаамасы
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлөшөнөң (өлөшлөрөнөң) характерлы нокталары турунда мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ЧИКЛӘРНЕҢ УРНАШУЫН ТАСВИРЛАУ

Зиратлар урнаштыру зонасы (СН1) №3-8
(чикләренең урыны тасвирланган объект исеме (алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлеге
2	Корылманың мәйданы +/- зурлыгы мәйданны билгеләү төгәллеге (P+/- Дельта P)	50003 кв. м +/- 85 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. МСК-16 координаталар системасы					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	Җирлектә нокта билгесенең тасвирлама сы (булганда)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1	455294.17	1305870.34	Аналитик метод	0.10	-
2	455132.98	1306040.90	Аналитик метод	0.10	-
3	455103.95	1306033.26	Аналитик метод	0.10	-
4	455044.05	1306017.41	Аналитик метод	0.10	-
5	454903.37	1305980.19	Аналитик метод	0.10	-
6	454956.17	1305834.33	Аналитик метод	0.10	-
7	455073.94	1305847.33	Аналитик метод	0.10	-
8	455254.38	1305866.18	Аналитик метод	0.10	-
1	455294.17	1305870.34	Аналитик метод	0.10	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар					

Чик өлешенең характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы нигезләмәләр нокталар (Mt), м	ноктаның жирлектә билгеләнешен тасвирлау Жирлектә ноктаның билгеләнеше тасвирла масы булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Объектның үзгәртелгән (тәгаенләнгән) чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы:							
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр							
Чикләренең характерлы нокталарын билгеләү	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәлләнгән) координаталар, м		Характерлы нокта координаталарын билгеләү ысулы	M _t), м характерлы ноктаның урнашуының уртача квадрат хатасы	Жирлектәге ноктаны билгеләү тасвирламасы
	Х	Ү	Х	Ү			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлешенең (өлешләренең) характерлы нокталары турында мәгълүматлар							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ГРАФИК ОПИСАНИЕ

торак пунктлар, территориаль зоналар, махсус
сакланылучы табигать территорияләре чикләренең урнашу
урыны,
территориядән файдалануның махсус шартлары булган
зоналар

Социаль объектлар зонасы (ОД-С) 1-1

(чикләренең урыны тасвирланган объектның аталышы
(алга таба - объект))

1 кисәк

Объект турында мәгълүмат		
№ т/б	Объект характеристикалары	Характеристикаларны тасвирлау
1	2	3
1	Объектның урнашу урыны	Татарстан Республикасы Лаеш муниципаль районының "Комлы Ковал" авыл җирлеге
2	Объектның мәйданы +/- майданны билгеләүнең чик зурлыгы (P +/- Дельта P)	38704 кв. м +/- 256 кв. м
3	Объектның башка характеристикалары	-

2 кисәк

Объект чикләренең урнашу урыны турында мәгълүматлар					
1. Координаталар МСК-16 системасы:					
2. Объект чикләренең характерлы нокталары турында белешмәләр					
Чикләренең характерлы нокталары билгеләнеше	Координатлар, м		Координаталарны билгеләү методы Характерлы ноктаның координаталарын билгеләү ысулы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы характерлы ноктаның (Mt) нигезләмәләре, м	ноктаның җирлектә билгеләнеше тасвирлау урында (урында) булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	458559.92	1306341.45	Аналитик	0.10	-

2	458512.40	1306336.97	Аналитик	0.10	-
3	458480.91	1306358.90	Аналитик	0.10	-
4	458464.80	1306359.54	Аналитик	0.10	-
5	458431.71	1306456.72	Аналитик	0.10	-
6	458524.41	1306457.00	Картометрик	1.00	-
7	458556.73	1306457.09	Аналитик	0.10	-
8	458635.55	1306457.34	Аналитик	0.10	-
9	458775.80	1306461.75	Аналитик	0.10	-
10	458793.00	1306453.71	Аналитик	0.10	-
11	458809.71	1306453.95	Аналитик	0.10	-
12	458811.86	1306363.13	Аналитик	0.10	-
13	458796.86	1306362.78	Аналитик	0.10	-
14	458568.87	1306342.26	Картометрик	1.00	-

1	458559.92	1306341.45	Аналитик	0.10	-
3. Объект чиге өлөшөнөң (өлөшлөрөнөң) характерлы нокталары турунда мәгълүматлар					
Чик өлөшөнөң характерлы нокталары билгесе	Координатлар, м		Характерлы ноктаның координаталарын билгеләү ысулы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы	ноктаның жирлектә билгеләнешен тасвирлау урында (урында) булганда)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3 кисәк

Объектның үзгәртелгән (тәгаенләнгән) чикләренөң урнашу урыны турунда мәгълүматлар							
1. Координаталар системасы							
2. Объект чикләренөң характерлы нокталары турунда белешмәләр							
Чикләренөң характерлы нокталары билгеләнеше	Гамәлдәге координаталар, м		Үзгәртелгән (төгәлләштерелгән) координаталар, м		характерлы ноктаның координаталарын билгеләү методы	характерлы ноктаның (Mt) торышының, уртача квадрат тайпылышы	Урындагы ноктаның билгесен тасвирлау (при) булганда)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Объект чиге өлөшөнөң (өлөшлөрөнөң) характерлы нокталары турунда мәгълүматлар							
-	-	-	-	-	-	-	-

торак пунктлар, территорияль зоналар
чикләре урнашу урынының ТЕКСТ
ТАСВИРЛАМАСЫ

Чик узу		Чик узу тасвирламасы
ноктасы ннан	ноктасы на кадәр	
1	2	3
1	1	(тасвирламасы ачылмаган)