



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

« 6 » *апрель* 20*23* ел

г. Альметьевск

**КАРАР**

№ *03*

Әлмәт шәһәрәндә элемтә жиһазларын  
урнаштыру өчен билгеләнгән икеле  
билгеләнештәге терәкләрнең тышкы  
төрәнә карата таләпләрне раслау турында

«Россия Федерациясендә жирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында» 2003 елның 6 октябрәндәге 131-ФЗ номерлы Федераль законның 45.1 статьясындагы 2 пункты, Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасы территориясендә төп станцияләрне һәм катнаш билгеләнештәге терәкләрне урнаштыру буенча тәкъдимнәр» 2018 елның 3 декабрәндәге 3242-р номерлы күрсәтмәсе, «Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының Әлмәт шәһәре территориясен төзекләндерү кагыйдәләре турында» Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының 2019 елның 25 мартындагы 147 номерлы карарының 54 бүлегенә 3 пункты нигезендә

**БАШКАРМА КОМИТЕТ КАРАР БИРӘ:**

1. Әлмәт шәһәрәндә элемтә жиһазларын урнаштыру өчен билгеләнгән икеле билгеләнештәге терәкләрнең тышкы төрәнә карата таләпләрне расларга (1 нче кушымта).
2. Әлеге карарны «Альметьевский вестник» газетасында бастырып чыгарырга һәм Татарстан Республикасы хокукый мәгълүматының рәсми порталында (PRAVO.TATARSTAN.RU) урнаштырырга.
3. Әлеге карар рәсми басылып чыкканнан соң үз көченә керә.
4. Әлеге карарның үтәлешен контрольдә тотуны цифрлы үсеш буенча башкарма комитет житәкчесе урынбасары Р. Ф. Камаловка йөкләргә.

Шәһәр  
Башкарма комитеты житәкчесе



А.Р. Исхаков

Әлмәт муниципаль районы  
Башкарма комитетының  
« 6 » апрель 2023 ел № 03  
қарары белән расланған  
1 нче кушымта

Әлмәт шәһәрәндә элемтә жиһазларын  
урнаштыру өчен билгеләнгән икеле билгеләнештәге  
терәкләрнең тышкы төренә қарата таләпләр

1. Икеләтә билгеләнгән терәкләрдә элемтә жиһанмаларын урнаштыру (алға таба - ОДН), электр белән туклану һәм элемтә чөлтәрләренә жиһазларны монтажлау һәм тоташтыру гамәлдәге норматив хоқуқый актларны һәм әлеге таләпләрне исәпкә алып әшләнгән проект һәм әш документациясе нигезендә башқарыла.

2. ОДН юл буйларында, жәяүлеләр кичүләре янында, яқтыртылмаған чатларда урнашқанда, терәкләрне түбәндәгеләр жиһазландыра:

- яқтыртылу дәрәжәсе гамәлдәге нормаларға туры килә торған яқтылык диодлы яқтыртқыч;

- «Имин шәһәр» системасына тоташтырылған видеокүзәтү камерасы;

- бердәм шәһәр инфраструктурасына тоташып, берсүзсез керү ноктасы.

3. ОДНға билге ясала.

3.1. Анда күрсәтелгән мөгълүмат турында билге ясау һәм аны актуальләштерү бурычы эксплуатацияләүче ОДН оешмасына йөкләнә.

3.2. Билгенең тышкы күренеше әлеге таләпнең 1 нче кушымтасында күрсәтелгән.

3.3. Билге ОДНның аскы өлешендә, жиһ өслегеннән 2 метрдан да артык булмаған урында урнаштырыла.

3.4. Билгенең барлык язулары да рус телендә башқарыла.

3.5. Билгедә ОДН идентификация номеры, эксплуатацияләүче оешманың исеме һәм контакт телефоны күрсәтелә һәм QR-код төшерелә.

3.6. QR-код билгесен файдаланучы оешманың Интернет-сайты битенә түбәндәге мөгълүмат белән кертелгән сылтама күрсәтелә:

1) милекченең/ОДН баланс тотучысының исеме һәм контакт белешмәләре;

2) эксплуатацияләүче оешманың исеме һәм контакт белешмәләре;

3) ОДНда урнаштырылған һәм жиһазларның функциональ билгеләнеше урнаштырылған жиһаз милекчеләренең исеме һәм контакт мөгълүматлары (мәсәлән, кәрәзле элемтәнең база станциясе, Гадәттән тыш хәлләр министрлығына сөйләм хәбәр итү комплексы, видеокүзәтү шәһәр системасы һ.б.).

3.7. эксплуатацияләүче оешманың Интернет-сайт бите мөрәжәгать итүчеләрнең эксплуатацияләүче оешмага мөрәжәгатьләрен жиһәрү һәм жаваплар алу мөмкинлеген тәмин итә, шул исәптән түбәндәге мәсьәләләр буенча:

1) ОДН урнаштыруға рәхсәт документациясенең күчермәләрен яисә реквизитларын алырга;

2) Роскомнадзор һәм Роспотребнадзорның рәхсәт бирү (теркәү) документларының күчермәләрен яки реквизитларын алырга, алар урнаштыру законлылығын һәм кеше сәламәтлеген өчен имин РЭС эксплуатациясен алырга - күрсәтелгән документларны алуны таләп итә торған жиһазлар Россия

Федерациясе законнары нигезендә урнаштырылган очракта;

3) ОДН ның хәзерге таләпләр таләпләренә туры килмәвенә, ОДНның канәгатьләнәрлек техник халәте булмауга, жиһазларның тиешле акустик шау-шуы һәм башкалар шикәятен белдерү/юллау (фотосурәتلәр һәм видеоны йөкләү мөмкинлегенә белән).

4. Әлеге таләпләр нигезләмәләре шулай ук торак-коммуналь һәм юл-транспорт инфраструктурасының башка шәһәр объектларында телекоммуникация жиһазларын урнаштырганда кулланыла, моңа түбәндәгеләр керә:

- реклама терәкләре;
- юл металл конструкцияләре;
- башка шундый конструкцияләр һәм корылмалар.

5. Визуализациянең типик вариантлары әлеге Тәлапнең 2 нче кушымтасында күрсәтелгән.

6. Иң максималь рәхсәт ителә торган ОДН биеклегенә - 30 метрдан артык түгел.

7. Бер-берсеннән 35 метрдан да якинрак 16 метрдан артык биеклектәге ОДН урнаштыру рәхсәт ителми. Бу таләп юлның төрле якларында урнаштырылган ОДНга кагылмый.

8. 1500 мм биеклектәге антеннаны ОДНда урнаштыру рәхсәт ителми.

9. Климат шкафларының жиһр өстендәге урнашуы рәхсәт ителми.

10. Жиһазларның климат шкафлары һәм элементларының бер өлеше ОДНнан тыш (антенна-фидер жайланмаларыннан, видеокамералардан тыш) урнаштырыла:

- жиһр өсте тигезлегеннән түбәнрәк урнашкан коеларда яисә башка корылмаларда;
- урамда, махсус билгеләнгән технологик зоналарда;
- якындагы биналарның технологик бүлмәләрендә.

11. ОДН һәм элемент жиһазларына коррозия эзләре булу рәхсәт ителми. Металл конструкцияләргә коррозиядән саклау өчен бөяләү яки саклагыч полимер өслек кулланыла.

12. Элемент жиһазлары, климат шкафларын һәм беркетмәләргә дә кертеп, ОДН төсләргә тонына буяла, моңа мәгълүмат панельләре, видеокамера объективлары, кояш панельләре һ.б.лар керми. Өске өлештә соры яки ак төстәге жиһазларны урнаштыру рәхсәт ителә.

13. Элемент жиһазлары габаритлар буенча бер горизонталь ясылыкта төркемләнә һәм ОДН күчәренә карата бер-берсенә симметрияле рәвештә урнашкан.

14. Элемент жиһазларының минималь мөмкин булган габаритлы күләмнәргә билгеләнә.

14.1. Климат шкафларының зурлыгы күрсәткечләрдән артмый:

- 800мм x 800мм x 1800мм.

15. Кабель (РРС, ВЧ фидеры, оптик кабельләр, электр кабельләре һ.б.) трассалары ОДН эчендә кала.

15.1. Техник мөмкинлек булмаган очракта, ОДНның тышкы ягында бары тик тартмаларда гына кабель трассаларын монтажлау рәхсәт ителә, ул салынган кабельләргә, тартмаларны һәм беркетү элементларын ОДН төсләренә буяу шарты белән.

15.2. Тышкы кабельләр муфтасыз һәм запас петелә ясалмыйча, минималь рәхсәт ителгән бөгелеш радиустары белән төзелә.

16. ОДН, элемент жиһазлары яки жиһазларның аерым элементларын

тышлау (камуфлирование), антенналар һәм башка җиһазлар өчен цилиндрик антенналар яки радиоүтәкүренмәле тышлар (кожух) куллану мәҗбүри.

Цифрлы үсеш буенча  
Башкарма комитет җитәкчесе урынбасары  
вазыйфаларын башкаручы



А.М. Каюмов

Өлмөт шәһәрндә элемтә жиһазларын  
урнаштыру өчөн билгеләнгән икеле  
билгеләнештәге терәкләрнең тышкы  
төрөнә карата таләпләргә  
1 нче кушымта

### Билгенең (маркировка) тышкы кыяфәте



Әлмәт шәһәрндә элемтә жиһазларын  
урнаштыру өчен билгеләнгән икеле  
билгеләнештәге терәкләрнең тышкы  
төрөнә карата таләпләргә  
1 нче кушымта

Яшерен жиһазлар белән ОДН тибы. Әлеге терәкләрне үзәктән ерак зоналарда,  
сәнәгать территорияләрендә, шәһәрдән читтә урнаштыру рәхсәт ителә



ОДН скульптур тибы - Арт объект. Терәкләрнең әлеге тибын үзәк шәһәр урамнарында урнаштырырга рәхсәт ителә



ОДНны агачка охшатып тышлау. Наратка ошату (имитация). Терәкләрнең әлеге тибын яшел зоналарда, яшел утыртмалар янында урнаштырырга рөхсәт ителә

