



РЕШЕНИЕ

КАРАР

2021 елның "29" декабре

Алабуга шәһәре

№ 130

16.11.2018 елда кабул ителгән 303 номерлы "Алабуга муниципаль районы милкендә булган жир кишәрлекләрен яңадан бүлү нәтижәсендә хосусый милектәге жир кишәрлекләре мәйданын арттыру өчен түләү күләмен билгеләү тәртибен раслау турында" карарга үзгәрешләр кертү турындада.

РФ Жир кодексының 39.28 маддәсенң 5 пункты, Алабуга муниципаль районы Уставы нигезендә Алабуга муниципаль районы Советы

КАРАР ИТТЕ:

1. Татарстан Республикасы Алабуга муниципаль районы Советының 2018 елның 16 ноябрәндәге 303 номерлы карары белән расланган Алабуга муниципаль районы милкендәге жир кишәрлекләрен яңадан бүлү нәтижәсендә хосусый милектәге жир кишәрлекләре мәйданын арттыру өчен түләү күләмен билгеләү тәртибенә үзгәрешләр кертәргә:

1.1. Тәртипнең 2 пункттын түбәндәге редакциядә баян итәргә:

«2. Түләү күләме түбәндәге формула буенча исәпләнә (әлеге Тәртипнең 3 пункттында каралган очрактан тыш):

-йорт яны жир кишәрлеге белән шәхси торак төзелеше өчен:

$$P_{\pi} = (P_2 - P_1) \times \text{упКС}_{\text{чс}} \times 4,$$

-шәхси ярдәмче хужалык алып бару өчен:

$$P_{\pi} = (P_2 - P_1) \times \text{упКС}_{\text{чс}} \times 3,$$

-бакчачылык, яшелчәчелек һәм дача төзелеше өчен:

$$P_{\pi} = (P_2 - P_1) \times \text{упКС}_{\text{чс}} \times 2,$$

монда:

P_{π} - түләү күләме;

П₂ - бүлү турындагы килешү нигезендө, шәхси милектәгә төзелгән жир кишәрлегенен майданы;

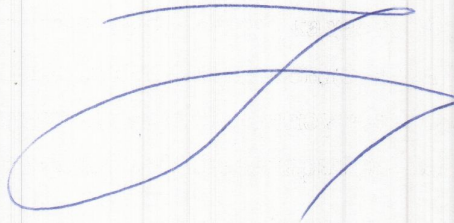
П₁- янадан бүлү турында килешү төзелгәнчә, шәхси милектәгә башлангыч жир кишәрлегенен майданы;

УПКС_{чс} - шәхси милектәгә жир участогы өчен кадастр бәясенен чагыштырма күрсәткече, аның майданы янадан бүлү нәтижәсендә арта. Аның майданы (кв. метр)өчен жир кишәрлегенен кадастр бәясен билгеләү юлы белән билгеләнә.».

2. Әлегә карар массакуләм мәгълүмат чараларында рәсми басылып чыккан мизгелдән үз көчөнә керә.

3. Әлегә карарның үтәлешен контрольдә тотуны жир, милек мөнәсәбәтләре һәм табигатьтән файдалану мәсьәләләре буенча даими депутат комиссиясенә йөкләргә.

Рәис урынбасары



О. Е. Колпаков