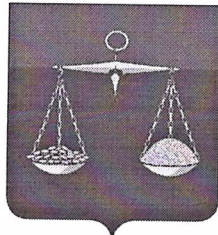


РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ  
КОМИТЕТ  
АЙДАРОВСКОГО  
СЕЛЬСКОГО  
ПОСЕЛЕНИЯ  
ТЮЛЯЧИНСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Гагарина ул., д. 13 а, д. Айдарово, 422095  
тел. (факс): (84360) 5-34-46,  
E-mail: [Aydar.Tul@tatar.ru](mailto:Aydar.Tul@tatar.ru)



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ

ТЕЛӘЧЕ  
МУНИЦИПАЛЬ  
РАЙОНЫ  
АЙДАР АВЫЛ  
ЖИРЛЕГЕ  
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ

Гагарин ур., 13 а нче йорт, Айдар авылы, 422095  
тел. (факс): (84360) 5-34-46,  
E-mail: [Aydar.Tul@tatar.ru](mailto:Aydar.Tul@tatar.ru)

ОКПО 94318091 ОГРН 1061675010825 ИНН/КПП 1619004436/161901001

№ 9

«16» октябрь 2020 ел.

**Жирле эһәмияттәге гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйлап  
хәрәкәт иткәндә авыр йөкләр ташуны гамәлгә ашыручы транспорт  
чарапары китерә торган зыян күләмен билгеләү тәртибен раслау  
турында**

"Юл хәрәкәте иминлеге" дәүләт бюджет учреждениесенең 2020 елның 2 сентябрендәгэ № 4014-исх номерлы хатын карап, «Россия Федерациясенә жирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында» 2003 елның 06 октябрендәгэ 131-ФЗ номерлы Россия Федерациясе законы, РФ Хөкүмәтенең "Авыр йөклө транспорт чарапары китерә торган зыянны каплау кагыйдәләрен раслау турында, Россия Федерациясе автомобиль юллары буйлап авыр йөк ташуны гамәлгә ашыручы Россия Федерациясе Хөкүмәтенең кайбер актларының үзгәреү һәм үз көчләрен югалтуын тану турында" 2020 елның 31 гыйнварындағы 67 номерлы карары, "Россия Федерациясенә автомобиль юллары һәм юл эшчәнлеге турында һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр кертү хакында" 2007 елның 08 ноябрендәгэ 257-ФЗ номерлы Федераль закон нигезендә, Теләче муниципаль районы Айдар авыл жирлеге башкарма комитеты КАРАР БИРӘ:

1. Жирле эһәмияттәге гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйлап хәрәкәт иткәндә авыр йөкләр ташуны гамәлгә ашыручы транспорт чарапары китерә торган зыян күләмен билгеләү тәртибен күшүмтә нигезендә расларга.
2. Авыр йөклө транспорт чарапары китерә торган зыянны исәпләү методикасын расларга.
3. Элеге карап гамәлдәге законнар нигезендә үз көченә керә.
4. Элеге каарның үтәлешен контрольдә тотуны үз өстемдә калдырам.



Р.Р. Хажиев

Теләче муниципаль районы Айдар авыл жирлеге башкарма комитетының 2020 елның 16 нчы октябре 9 нчы номерлы карарына 1 номерлы күшымта

**Жирле әһәмияттәге гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйлап хәрәкәт иткәндә авыр йөкләр ташуны гамәлгә ашыруучы транспорт чаралары китерә торган зыян күләмен билгеләү тәртибе**

1. Элеге тәртип авыр йөкләр ташуны гамәлгә ашыруучы транспорт чаралары китерә торган, мондый транспорт чаралары хужаларының кире кайтарылырга тиешле зыян күләмен исәпләү методикасын һәм башлангыч күрсәткечләр исемлеген билгели.

2. Элеге Тәртип максатларында авыр йөкләр ташуны гамәлгә ашыруучы транспорт чарасы, шул исәптән махсуслаштырылган һәм махсус транспорт чарасы, яисә йөк белән яисә йөксез авырлыгы транспорт чараларының рөхсәт ителгән массаларыннан һәм (яки) рөхсәт ителгән төп йөкләрдән артып киткән транспорт чаралары комбинациясе аңлашыла.

Зыянны каплау хисабына түләүне исәпләү түләүсез нигездә башкарыла.

2.1. Зыян күләме күшымта нигезендә авыр йөклө транспорт чаралары китерә торган зыян күләмен исәпләү методикасы белән каралган тәртиптә билгеләнә һәм исәпкә алына:

а) «Массаны чикләү» һәм (яисә) 3.12 «Транспорт чарасы күчәренә туры килә торган массаны чикләү» тыючы юл билгеләрен Россия Федерациясе Хөкүмәте билгеләгән күрсәткечләрне арттыру, яисә Федераль законның 30 статьясы нигезендә кабул ителә торган транспорт чаралары хәрәкәтен вакытлыча чикләү турындагы карап, түбәндәге күрсәткечләр:

- транспорт чарасының рөхсәт ителгән массасы;
- транспорт чарасы күчәренә рөхсәт ителгән йөкләмә күләме;

б) федераль әһәмияткә ия автомобиль юллары участоклары, региональ яисә муниципальара әһәмияттәге автомобиль юллары участоклары, жирле әһәмияттәге автомобиль юллары участоклары, транспорт чарасы маршруты узучы шәхси автомобиль юллары участоклары озынлыгы;

в) агымдагы елның база компенсация индексы.

3. Зыянны каплау хисабына түләү күләме транспорт чарасы маршруты уза торган автомобиль юлының һәр участогына карата түбәндәге формула буенча исәпләнә:

$$Пр = [Рpm + (Рpом1 + Рpом2 \dots + Рpомi)] \times S \times Ttg, \text{ биредә:}$$

Пр-автомобиль юлы участогына зыянны каплау хисабына түләү күләме (сум);

Рpm - жирле әһәмияттәге автомобиль юллары өчен билгеләнгән транспорт чарасының рөхсәт ителгән массасы зурлыгын арттырганда зыян күләме (100 чакрымга сум);

Рпром1, Рпром2...Рпромі - жирле әһәмияттәге автомобиль юллары өчен билгеләнгән барлық транспорт чарасына рөхсәт ителгән төп йөкләмәләр зурлығыннан артканда зыян күләме (100 чакрымга);

і-рөхсәт ителгән йөкләнешләреннән артык булган транспорт чарасы күчәренең тәртип номеры;

S-автомобиль юлы участогының озынлыгы (йөз километр);  
Ттг-агымдагы елның база компенсация индексы, ул киләсе формула

буенча исәпләнә:

$$Ттг = Тпг \times Ипг, \text{бидердә:}$$

Тпг - узган елның база компенсация индексы (2008 елның база компенсация индексы,  $T2008 = 1$  тигез кабул ителә);

Ипг-индекс-чираттагы финанс елына автомобиль юлларын капиталь ремонтлау һәм ремонтлау өлешендә финанслауның барлық чыганаклары исәбенә төп капиталга инвестицияләр дефляторы, ул социаль-икътисадый үсеш фаразы өчен эшләнгән һәм тиешле финанс елына һәм план чорына федераль бюджет формалаштырганда исәпкә алына.

4. Зыянны каплау хисабына түләүнең гомуми күләме транспорт чарасы маршруты уза торган автомобиль юлларының һәр участогына карата исәпләнгән зыянны каплау исәбенә түләүләр суммасы буларак билгеләнә.

5. Зыянны каплау хисабына түләүләр сыйфатында алынган акчалар, әгәр Россия Федерациясе законнарында башкача билгеләнмәгән булса, Айдар авыл жирлеге бюджеты кеременә күчерелергә тиеш.

6. Айдар авыл жирлеге бюджеты кеременә күчерелгән зыянны каплау исәбенә артык түләнгән (түләттерелгән) түләүләрне кире кайтару турындагы карап түләүченең гаризасын алган көннән 7 көн эчендә кабул ителә.

Күрсәтелгән акчаларны хосусый автомобиль юллары милекчеләре тарафыннан кире кайтару турындагы карап түләүченең гаризасын алган көннән 7 көн эчендә кабул ителә.

Артык түләнгән (түләттерелгән) түләүләрне зыянны каплау исәбенә кире кайтару турында карап мөрәжәгать итүче яисә аның вәкаләтле вәкиле тарафыннан автомобиль юллары буенча транспорт чаралары хәрәкәтенә маҳсус рөхсәт алынмаган очракта кабул ителә.

Зыянны каплау исәбенә артык түләнгән (түләттелгән) түләүләрне кире кайтару турындагы карап шулай ук автомобиль юллары буйлап хәрәкәткә маҳсус рөхсәт алынган, әмма зыянны каплау исәбенә түләүне исәпләгендә техник хата көртөлгән очракта кабул ителә.

Теләче муниципаль районы Айдар авыл жирлеге башкарма  
комитетының 2020 елның 16 ичесінде 9нчы номерлы каарына 2  
номерлы күшымта

**МЕТОДИКА**  
**АВЫР ЙӨКЛЕ ТРАНСПОРТ ЧАРАЛАРЫ КИТЕРӘ ТОРГАН ЗЫЯН**  
**КҮЛӘМЕН ИСӘПЛӘҮ БУЕНЧА**

1. Әлеге методика авыр йөкле транспорт чаралары китерә торган зыянның күләмен исәпләү тәртибен (алға таба - транспорт чаралары, зарап) билгели.

2. Зыян күләмен билгеләгендә исәпкә алына:

күчәргә һәм транспорт чарасы массасына рөхсәт ителә торган йөкләнеш күрсәткечләренең арту зурлығы, шул исәптән автомобиль юллары буйлап хәрәкәтне вакытлыча чикләү көртөлгән чорда;  
юл килем тибы;

Россия Федерациясе территориясендә автомобиль юлының урнашу; автомобиль юлының әһәмияте.

3. Бер күчәргә (Рпомi) рөхсәт ителгән йөкләмәләр зурлығын арттырганда зыян күләме түбәндәге формула буенча исәпләнә:

$$a) P_{\text{пом}i} = K_{\text{дкз}} \times K_{\text{кап.рем}} \times K_{\text{сез}} \times P_{\text{исх.ось}} \times \\ \times (1 + 0,2 \times \Pi_{\text{ось}}^{1,92} \times (a / H - b))$$

(капиталь һәм жицеләйтелең типтагы юллар өчен, шул исәптән елның кышкы чоры өчен) монда:

Кдкз-1 таблицада китерелгән юл-климат зоналары шартларын исәпкә алучы коэффициент;

$K_{\text{кап.рем}}$ -коэффициент, Россия Федерациясе территориясендә автомобиль юлының урнашуна бәйле рәвештә, капиталь ремонт һәм ремонт эшләрен башкаруның чагыштырмача бәясен исәпкә ала, ул 1 таблицада китерелгән;

Ксез-табигат-климат шартларын исәпкә ала торган, уңайсыз табигат-климат шартларында 1 тигез булган коэффициент калган вакытта 0,35 тигез;

$P_{\text{исх.ось}}$  - автомобиль юлы өчен транспорт чарасы күчәренә рөхсәт ителгән йөкләнешләрне арттырганда зыян күләменең 2 таблицада китерелгән башлангыч күрсәткече;

$\Pi_{\text{ось}}$  -автомобиль юлы өчен рөхсәт ителгән транспорт чарасының бер өлешенә факттагы йөкләнешне арттыру күләме, т;

$H$ -автомобиль юлы өчен транспорт чарасының барлық төрләренә норматив йөкләмә;

a, b -дайми коэффициентлар, 2 таблицада китерелгән;

$$b) P_{\text{пом}i} = K_{\text{кап.рем}} \times K_{\text{сез}} \times P_{\text{исх.ось}} \times \\ \times (1 + 0,14 \times \Pi_{\text{ось}}^{1,24} \times (a / H - b))$$

(күчмә тибындагы өслек белән, шул исәптән кышкы чор өчен).

4. Һәр 100 километрга (Рпм) рөхсәт ителгән масса зурлыклары арттырганда зыян күләме формула буенча билгеләнә:

$$P_{\text{пм}} = K_{\text{кап.рем}} \times K_{\text{пм}} \times P_{\text{исх.пм}} \times (1 + c \times \Pi_{\text{пм}}),$$

биредә:

$K_{\text{кап.рем}}$ -коэффициент, Россия Федерациисе территориясендә автомобиль юлының урнашуына бәйле рәвештә, капитал һәм ремонт эшләрен башкаруның чагыштырмача бәясен исәпкә ала, ул 1 таблицада китерелгән;

$K_{\text{пм}}$ -Россия Федерациисе территориясендә автомобиль юлының урнашуына бәйле рәвештә транспорт чарасы массасының йогынтысы коэффициенты, 1 таблицада китерелгән;

$P_{\text{исх.пм}}$ -автомобиль юлы өчен транспорт чарасының рәхсәт ителгән массасы артканда зыян күләменең беренчел күрсәткече-7365 сум/100 км;

$c$ -массаны арттыру коэффициенты, 0,01675 тигез;

$\Pi_{\text{пм}}$  - транспорт чарасының факттагы массасын рәхсәт ителгән күләмнән арттыру.

**Искәрмә.** Транспорт чарасының рәхсәт ителә торган массасын 2 проценттан 15 процентка арттырганда (шул көнне кертеп) рәхсәт ителә торган массаның күрсәткечләрен арттырганда түбәндәге коэффициентлар кулланыла:

2020 елның 31 декабренә (шул көнне кертеп) кадәр-0,2;

2021 елның 1 гыйнварыннан 2021 елның 31 декабренә (шул көнне кертеп) кадәр - 0,4;

2022 елның 1 гыйнварыннан 2022 елның 31 декабренә (шул көнне кертеп) кадәр - 0,6;

2023 елның 1 гыйнварыннан 2023 елның 31 декабренә (шул көнне кертеп) кадәр - 0,8.

1 таблица

Федераль округы	$K_{\text{дкз}}$	$K_{\text{кап.рем}}$	$K_{\text{пм}}$
<b>Үзәк</b>	<b>2,07</b>	<b>1,00</b>	<b>1</b>
Төньяк-Көнбатыш	2,14	1,07	0,838
Көньяк	1,59	0,96	1,255
Идел буе	1,67	0,94	0,498
Урал	2,10	1,03	0,426
Себер	2,06	1,01	0,403
Ерак Көнчыгыш	2,14	1,35	0,508
Төньяк Кавказ	1,48	0,96	0,595

Автомобиль юлы өчен транспорт чарасының барлық төрлөренә норматив йөклөнеш	$P_{\text{исх.ось}},$ сум/100 км	Дайми коэффициентлар	
		a	b
6	8500	7,3	0,27
10	1840	37,7	2,4
11,5	840	39,5	2,7

**Искәрмә.** 2 таблицада китерелгән параметрлар федераль әһәмияттәге гомуми файдаланудагы автомобиль юллары өчен билгеләнгән. Зыян күләменең башлангыч күрсәткече һәм төбәк яисә муниципальара һәм муниципаль автомобиль юллары өчен дайми коэффициентлар Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимияте органнары һәм жирле үзидарә органнары тарафыннан билгеләнә