

УчИ7



ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА
ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ДОНЕЦКА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

17.12.2018

№ 2060

Об утверждении расчета средних коэффициентов соотношения количества бесплатно перевезенных пассажиров к пассажирам, которые оплачивают проезд

Рассмотрев письмо Министерства транспорта Донецкой Народной Республики от 08.11.2018 №01.01.-20/4194 (вход. № 14557/02-9 от 09.11.2018) о согласовании Акта учета фактического количества перевезенных льготных и платных категорий пассажиров, учитывая результаты проведенных натурных обследований пассажиропотока по учету фактического количества перевезенных пассажиров (платных и льготных) в городском автомобильном и электрическом транспорте в городе Донецке, руководствуясь ст. 8, ч. 2 ст. 82 Конституции Донецкой Народной Республики, Приказом Министерства транспорта Донецкой Народной Республики от 08.10.2015 № 518 «Об утверждении Методики распределения субвенций из Республиканского бюджета перевозчикам электрического и автомобильного транспорта за бесплатный проезд в городском пассажирском транспорте общего пользования отдельных категорий граждан, определенных согласно действующему законодательству», Положением об Администрации г. Донецка, утвержденным распоряжением главы администрации г. Донецка от 30.01.2015 № 22,

РАСПОРЯЖАЮСЬ:

1. Утвердить расчет средних коэффициентов соотношения количества бесплатно перевезенных пассажиров к пассажирам, которые оплачивают проезд в городском коммунальном автомобильном и наземном электрическом транспорте (трамвай, троллейбус), (прилагается).

2. КОММУНАЛЬНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ДОНЕЦКА «ДОНЭЛЕКТРОАВТОТРАНС» (Атаманов) использовать расчет согласно пункту 1 настоящего распоряжения при выполнении функций, возложенных на предприятие.

3. Установить, что расчет согласно пункту 1 настоящего распоряжения распространяется исключительно на КОММУНАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ДОНЕЦКА «ДОНЭЛЕКТРОАВТОТРАНС».

4. Управлению информационной политики администрации г. Донецка (Цисарь) опубликовать настоящее распоряжение на сайте администрации г. Донецка.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя главы администрации города Донецка Волкова Н.И., заместителя главы администрации города Донецка Моисеенкова В.В.

И.о. главы администрации города Донецка

А.В. Кулемзин



УТВЕРЖДЕН

распоряжением главы
администрации г. Донецка
от 17.12.2018 № 2060

Расчет средних коэффициентов соотношения количества бесплатно перевезенных пассажиров к пассажирам, которые оплачивают проезд:

1. Фактическое количество перевезенных льготных и платных категорий пассажиров в городском коммунальном автомобильном и наземном электрическом транспорте (трамвай, троллейбус)

Вид транспорта	Всего перевезено пассажиров				Процентное соотношение количества льготных пассажиров к фактически перевезенным пассажирам, %		
	Льготные, кол-во чел.		Платные, кол-во чел.		В будние дни	В выходные дни	Среднее значение
	В будние дни	В выходные дни	В будние дни	В выходные дни			
Трамвай	210643	94074	119666	53670	63,8	63,7	63,7
Троллейбус	260222	96590	172336	63017	60,2	60,5	60,3
Автобус	73679	31381	37416	14948	66,3	67,7	66,7
ВСЕГО:	544544	222045	329418	131635	62,3	62,8	62,4

Количество бесплатно перевезенных пассажиров - 766589 чел.

Количество перевезенных пассажиров, которые оплачивают проезд - 461053 чел.

2. Коэффициент соотношения количества бесплатно перевезенных пассажиров к пассажирам, которые оплачивают проезд, на каждом виде транспорта:

$$K = Q_{л} / Q_{п},$$

где: $Q_{л}$ — количество бесплатно перевезенных пассажиров, чел.

$Q_{п}$ — количество пассажиров, которые оплачивают проезд, чел.

Вид транспорта	В будние дни	В выходные дни	Среднее значение
Трамвай	1,76	1,75	1,76
Троллейбус	1,51	1,53	1,52
Автобус	1,97	2,1	2,01

3. Средний коэффициент соотношения количества бесплатно перевезенных пассажиров к пассажирам, которые оплачивают проезд:

$$K_{ср} = Q_{л} / Q_{п} = 766589 / 461053 = 1,6627 \text{ (с округлением } 1,66).$$

Заместитель главы администрации
г. Донецка — за управляющего делами
администрации г. Донецка

В.Н. Скар