|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ЗЕЛЕНОДОЛЬСКОГОМУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНАРЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН | **logo** | ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫЗЕЛЕНОДОЛЬСКМУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫНЫҢБАШКАРМА КОМИТЕТЫ |
| **ПОСТАНОВЛЕНИЕ****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | г.Зеленодольск | **КАРАР****№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

Об утверждении стоимости и перечня услуг по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения на территории Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан

В соответствии со статьей 13 Федерального закона от 8 ноября 2007 года №257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 07.02.2017 № 65 «Об утверждении стоимости, перечня услуг по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования регионального значения Республики Татарстан» Исполнительный комитет Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить:

1.1. Стоимость и перечень услуг по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан, согласно приложению №1;

1.2. Порядок расчета затрат по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан, согласно приложению №2.

2. Отделу по связям с общественностью и средствами массовой информации Аппарата Совета Зеленодольского муниципального района обеспечить размещение настоящего постановления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан в составе Портала муниципальных образований Республики Татарстан (<http://zelenodolsk.tatarstan.ru>) и на официальном портале правовой информации Республики Татарстан (<http://pravo.tatarstan.ru>).

3.Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

# И. о. руководителя А.В. Старостин

Приложение №1

к постановлению Исполнительного комитета

Зеленодольского муниципального района РТ

от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022г. №\_\_\_\_\_\_\_\_

**Стоимость и перечень услуг по присоединению объектов**

**дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения на территории Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуги | Стоимость для дорог III - IV категорий, рублей |
| 1. | Присоединение кафе, ресторана, магазина | 35 803,68 |
| 2. | Присоединение пункта технического обслуживания (шиномонтаж) | 30 921,36 |
| 3. | Присоединение пункта технического обслуживания (ремонт, мойка) | 39 058,56 |
| 4. | Присоединение рынка (организованные точки торговли) | 39 058,56 |
| 5. | Присоединение стоянок и мест остановки транспортных средств (при объектах дорожного сервиса) | 26 039,04 |
| 6. | Присоединение автозаправочных станций | 47 195,76 |
| 7. | Присоединение комплекса дорожного сервиса | 47 195,76 |
| 8. | Присоединение комплекса дорожного сервиса с автозаправочной станцией | 56 960,4 |
| 9. | Присоединение торгового комплекса | 47 195,76 |
| 10. | Присоединение здания и сооружения, обслуживающих грузовой автотранспорт (грузовые автостанции, терминалы, платные автостоянки и т.п.) | 52 078,08 |

Приложение №2

к постановлению Исполнительного комитета

Зеленодольского муниципального района РТ

от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022г. №\_\_\_\_\_\_\_\_

**Порядок расчета затрат по присоединению объектов**

**дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования**

**местного значения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок расчета затрат по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения на территории Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан (далее - Порядок) разработан для исчисления величины расходов по организации:

- подготовки и выдачи технических условий на строительство и эксплуатацию объектов в пределах полос отвода и (или) придорожных полос;

- технического надзора за размещением и функционированием объектов в пределах полос отвода и придорожных полос в соответствии с выданными техническими условиями;

- внесения изменений в электронную базу учета объектов полосы отвода и придорожной полосы.

1.2. При определении размеров затрат учету подлежат расходы, связанные с:

- изучением документации, представленной для получения технических условий;

- проведением сбора данных по техническим характеристикам участка дороги предполагаемого размещения объектов;

- проведением анализа перспективного планирования будущего ремонта и реконструкции автодороги;

- изучением карты планировочных работ;

- использованием автотранспорта для выездов на предполагаемое место размещения объектов;

- внесением изменений в электронную базу объектов полосы отвода и придорожной полосы, паспорт дороги, дислокацию дорожных знаков и дорожной разметки;

- выполнением иных работ в зависимости от вида сложности присоединяемых объектов.

2. Порядок расчета затрат

Затраты, связанные с подготовкой технических условий и осуществлением проверок исполнения выданных технических условий, рассчитываются исходя из повременных расходов и количества затраченного времени на проведение вышеуказанных работ в соответствии со следующей формулой:

Q = S x Т,

где:

S - общая стоимость трудозатрат, связанных с проведением работ по подготовке технических условий и осуществлению контроля за выполнением технических условий, рублей/час;

Т - нормативная величина затрат времени на проведение работ по подготовке и выдаче технических условий и осуществлению технического надзора за их выполнением, полученная методом непосредственного наблюдения, часов.

Общая стоимость трудозатрат определяется по следующей формуле:



где:

ФОТi - фонд оплаты труда i-го должностного лица, рублей (фонд оплаты труда берется в соответствии со штатным расписанием государственного бюджетного учреждения "Безопасность дорожного движения");

di - доля участия i-го должностного лица в общем объеме трудозатрат, процентов;

Ксз - коэффициент, учитывающий отчисления по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (0,2 процента), отчисления на обязательное медицинское страхование в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования (5,1 процента), отчисления на обязательное пенсионное страхование в Пенсионный фонд Российской Федерации (22 процента), отчисления на обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством (2,9 процента), принимается равным 1,302;

Тр - величина транспортных расходов, рублей;

i = 1, 2, 3,..., n - номера должностных лиц;

Кнр - коэффициент, учитывающий норму накладных расходов, которые принимаются равными 25 процентам от суммы прямых затрат;

0,5 - норма плановых накоплений от фонда оплаты труда.

3. Пример расчета затрат на выдачу

 технических условий на строительство и эксплуатацию

3.1. Прием документов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Затраты | Расчет за 1 час [<1>](#P154) | Стоимость часа, рублей | Объем занятости, % |
| Заработная плата (специалист 1 категории) | 10668/161,67 | 65,99 | 50 |
| Заработная плата (заведующий канцелярией) | 8343/161,67 | 51,61 | 50 |

<1> Заработная плата в месяц/норма рабочего времени в месяц.



Стоимость одного часа = (58,8 x 1,302 x 1,25) +

+ (0,5 x 58,8 x 1,302) = 133,98 рубля.

3.2. Рассмотрение и анализ проектной документации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Затраты | Расчет за 1 час [<1>](#P177) | Стоимость часа, рублей | Объем занятости, % |
| Заработная плата (главный специалист по придорожной полосе) | 14697/161,67 | 90,91 | 50 |
| Заработная плата (ведущий специалист по придорожной полосе) | 13347/161,67 | 82,56 | 50 |

<1> Заработная плата в месяц/норма рабочего времени в месяц.



Стоимость одного часа = (86,74 x 1,302 x 1,25) +

+ (0,5 x 86,74 x 1,302) = 197,64 рубля.

3.3. Осуществление выезда с целью обследования планируемого

места размещения объекта дорожного сервиса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Затраты | Расчет за 1 час [<1>](#P218) | Стоимость часа, рублей | Объем занятости, % |
| Заработная плата (ведущий специалист по придорожной полосе) | 13347/161,67 | 82,56 | 90 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Затраты на транспортные расходы | Расчет за 1 час [<1>](#P218) | Стоимость часа, рублей | Объем занятости, % |
| Заработная плата водителя | 7732/161,67 | 47,83 | 10 |
| Амортизационные отчисления | 377300 x 14,3%/ 12/161,67 | 27,81 | - |
| Расход горюче-смазочных материалов | 9,7 л/100 при средней скорости 100 км/ч 9,7 x 32,0 рубля | 310,4 |  |
| Смазочные материалы | 1356,11 x 0,03 | 40,68 | - |

<1> Заработная плата в месяц/норма рабочего времени в месяц.



Стоимость одного часа = ((79,09 x 1,302) + (27,81 +

+ 310,40 + 40,68)) x 1,25 +

+ (0,5 x 79,09 x 1,302) = 653,82 рубля.

3.4. Согласование проектной документации с органами

государственной инспекции безопасности дорожного движения

Министерства внутренних дел по Республике Татарстан

и балансодержателем автомобильной дороги

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Затраты | Расчет за 1 час [<1>](#P249) | Стоимость часа, рублей | Объем занятости, % |
| Заработная плата (заместитель директора) | 22683/161,67 | 140,3 | 20 |
| Заработная плата (начальник отдела) | 19257/161,67 | 119,11 | 20 |
| Заработная плата (ведущий специалист по придорожной полосе) | 13347/161,67 | 82,56 | 60 |

<1> Заработная плата в месяц/норма рабочего времени в месяц.



Стоимость одного часа = (101,42 x 1,302 x 1,25) +

+ (0,5 x 101,42 x 1,302) = 231,09 рубля.

3.5. Подготовка и выдача договора на присоединение объекта

дорожного сервиса, содержащего технические условия

на строительство и эксплуатацию

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Затраты | Расчет за 1 час [<1>](#P286) | Стоимость часа, рублей | Объем занятости, % |
| Заработная плата (заместитель директора) | 22683/161,67 | 140,3 | 10 |
| Заработная плата (начальник отдела) | 19257/161,67 | 119,11 | 10 |
| Заработная плата (ведущий специалист по придорожной полосе) | 13347/161,67 | 82,56 | 65 |
| Заработная плата (ведущий юрист) | 13347/161,67 | 82,56 | 10 |
| Заработная плата (ведущий бухгалтер) | 13347/161,67 | 82,56 | 5 |

<1> Заработная плата в месяц/норма рабочего времени в месяц.



Стоимость одного часа = (91,99 x 1,302 x 1,25) +

+ (0,5 x 91,99 x 1,302) = 209,6 рубля.

3.6. Обработка и внесение информации в базу данных

по итогам присоединения объекта дорожного сервиса,

оформление и доведение документов до собственника объекта

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Затраты | Расчет за 1 час [<1>](#P327) | Стоимость часа, рублей | Объем занятости,% |
| Заработная плата (заместитель директора) | 22683/161,67 | 140,3 | 5 |
| Заработная плата (начальник отдела) | 19257/161,67 | 119,11 | 5 |
| Заработная плата (главный специалист по придорожной полосе) | 14697/161,67 | 90,91 | 50 |
| Заработная плата (ведущий специалист по придорожной полосе) | 13347/161,67 | 82,56 | 30 |
| Заработная плата (заведующий канцелярией) | 8343/161,67 | 51,61 | 5 |
| Заработная плата (заведующий архивом) | 8343/161,67 | 51,61 | 5 |

<1> Заработная плата в месяц/норма рабочего времени в месяц.



Стоимость одного часа = (88,35 x 1,302 x 1,25) +

+ (0,5 x 88,35 x 1,302) = 201,31 рубля.

Итого: 133,98 + 197,64 + 653,82 + 231,09 +

+ 209,6 + 201,31 = 1627,44 рубля/час.

4. Затраты времени на проведение работ по подготовке,

выдаче технических условий и осуществлению технического

надзора за их выполнением

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Виды объектов | Затраты времени, человеко-часов |
| 1. | Кафе, ресторан, магазин | 22 |
| 2. | Пункт технического обслуживания (шиномонтаж) | 19 |
| 3. | Пункт технического обслуживания (ремонт, мойка) | 24 |
| 4. | Рынок (организованные точки торговли) | 24 |
| 5. | Стоянки и места остановки транспортных средств (при объекте дорожного сервиса) | 16 |
| 6. | Автозаправочные станции | 29 |
| 7. | Комплекс дорожного сервиса | 29 |
| 8. | Комплекс дорожного сервиса с автозаправочной станцией | 35 |
| 9. | Торговый комплекс | 29 |
| 10. | Здания и сооружения, обслуживающие грузовой автотранспорт (грузовые автостанции, терминалы, платные автостоянки и т.п.) | 32 |

4.1. Расчет стоимости проведения работ

по подготовке и выдаче технических условий

и осуществлению технического надзора

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Виды объектов | Затраты времени, человеко-часов |
| 1. | Кафе, ресторан, магазин | 22 x 1627,44 = 35803,68 |
| 2. | Пункт технического обслуживания (шиномонтаж) | 19 x 1627,44 = 30921,36 |
| 3. | Пункт технического обслуживания (ремонт, мойка) | 24 x 1627,44 = 39058,56 |
| 4. | Рынок (организованные точки торговли) | 24 x 1627,44 = 39058,56 |
| 5. | Стоянки и места остановки транспортных средств (при объекте дорожного сервиса) | 16 x 1627,44 = 26039,04 |
| 6. | Автозаправочные станции | 29 x 1627,44 = 47195,76 |
| 7. | Комплекс дорожного сервиса | 29 x 1627,44 = 47195,76 |
| 8. | Комплекс дорожного сервиса с автозаправочной станцией | 35 x 1627,44 = 56960,4 |
| 9. | Торговый комплекс | 29 x 1627,44 = 47195,76 |
| 10. | Здания и сооружения, обслуживающие грузовой автотранспорт (грузовые автостанции, терминалы, платные автостоянки и т.п.) | 32 x 1627,44 = 52078,08 |