

**АДМИНИСТРАЦИЯ ДОБРОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГЛИНКОВСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

 **П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 09 февраля 2023 г. № 3

|  |  |
| --- | --- |
| Об установлении расчета стоимости и перечня услуг по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения Доброминского сельского поселения Глинковского района Смоленской области |  |

В соответствии с требованиями Федерального закона от 08 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», руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»

 Администрация Доброминского сельского поселения Глинковского района Смоленской области п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить перечень услуг по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения в Доброминского сельском поселении Глинковского района Смоленской области согласно приложению 1.

2. Утвердить расчет стоимости услуг по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения в Доброминского сельском поселении Глинковского района Смоленской области согласно приложению 2.

3.Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия и подлежит обнародованию в соответствии со статьей 40 Устава Доброминского сельского поселения Глинковского района Смоленской области.

Глава муниципального образования

Доброминского сельского поселения

Глинковского района Смоленской области Л.В. Ларионова

Приложение 1 к постановлению Администрации Доброминского сельского поселения Глинковского района Смоленской области от 09.02.2023 г. №3

**Перечень**

**услуг по присоединению объектов дорожного сервиса**

**к автомобильным дорогам общего пользования местного в Доброминском сельском поселении Глинковского района Смоленской области**

При присоединении объектов дорожного сервиса, примыканий объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения в Доброминском сельском поселении Глинковского района Смоленской области, прокладке и переустройству инженерных коммуникаций и иных сооружений, проходящих к объектам дорожного сервиса, в границах полос отвода и придорожных полос автомобильных дорог оказываются следующие услуги:

1. Согласование акта выбора земельного участка в границах полос отвода и придорожных полос автомобильных дорог.
2. Изучение документации, представленной заявителем на рассмотрение, ее согласование и выдача технических условий.
3. Сбор данных и анализ технических характеристик участка автомобильной дороги в зоне предполагаемого присоединение объекта дорожного сервиса, проведение работ по прокладке или переустройству инженерных коммуникаций и иных сооружений.
4. Осуществление контроля за выполнением  работ по присоединению объекта дорожного сервиса, прокладке или переустройству инженерных коммуникаций и иных сооружений.
5. Внесение изменений в техническую документацию соответствующих автомобильных дорог.

Приложение 2 к постановлению Администрации Доброминского сельского поселения Глинковского района Смоленской области от 09.02.2023 г. № 3

**Расчет**

**стоимости услуг по присоединению объектов**

**дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения в Доброминском сельском поселении Глинковского района**

**Смоленской области**

Стоимость услуг по согласованию акта выбора земельного участка в границах полос отвода и придорожных полос автомобильных дорог местного значения в Доброминском сельском поселении Глинковского района Смоленской области и выдаче заключения на его использование, по изучению документации, предоставленной заявителем на рассмотрение, ее согласованию и выдаче технических условий (услуга 1) рассчитывается по методике:

Су = Сч х Пч,

где:

Су - стоимость услуг.

Сч - стоимость часа трудозатрат применительно к данной группе услуг.

Пч – количество трудозатрат (человеко-часов) применительно к данной группе услуг.

Стоимость услуг по сбору данных и анализу технических характеристик участка автомобильной дороги в зоне предполагаемого присоединения объекта дорожного сервиса, проведения работ по прокладке или переустройству инженерных коммуникаций и иных сооружений, осуществлению контроля за выполнением работ по присоединению объекта дорожного сервиса, прокладке или переустройству инженерных коммуникаций и иных сооружений, внесению изменений в техническую документацию соответствующей автомобильной дороги (услуга 2) рассчитывается по следующей методике:

Су = Сч х Пч,

где

Су - стоимость услуг.

Сч - стоимость часа трудозатрат применительно к данной группе услуг.

Пч - количество трудозатрат (человеко-часов) применительно к данной группе услуг, определяемое в зависимости от вида объекта дорожного сервиса, примыкания объекта дорожного сервиса к автомобильной дороге, инженерных коммуникаций и иных сооружений, проходящих через придорожные полосы и полосы отвода автомобильных дорог к объектам дорожного сервиса (таблица 1).

Таблица 1

**Перечень объектов дорожного сервиса, примыканий объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам, инженерных коммуникаций и иных сооружений, проходящих через придорожные полосы и полосы отвода автомобильных дорог к объектам дорожного сервиса**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объектов | Количество затрат (чел.ч.) |
| Услуга 1 | Услуга 2 |
| 1. | Одиночные киоски, лотки, палатки, торговля с автомобиля | 8 | 24 |
| 2. | Временный магазин или пункт питания | 15 | 35 |
| 3. | Информационная стела, указатели, щиты (кроме рекламы) | 8 | 18 |
| 4. | Магазин | 17 | 37 |
| 5. | Пункт обслуживания автомобилей (шиномонтаж, ремонт, мойка и т.п.) | 17 | 37 |
| 6. | Площадка для транспорта и стоянка | 16 | 36 |
| 7. | Устройство примыкания | 15 | 25 |
| 8. | Прокладка коммуникаций (пересечение), прокол | 18 | 38 |
| 9. | Прокладка коммуникаций (пересечение), воздушный путь | 18 | 38 |
| 10. | Прокладка коммуникаций вдоль автодороги (из расчета 2 км) | 15 | 35 |