



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 15.10.2024 № 496-р

Об установлении публичного сервитута в целях устройства пересечения автомобильной дороги Обход г. Тольятти с мостовым переходом через р. Волгу в составе международного транспортного маршрута «Европа – Западный Китай» с автомобильной дорогой Байдеряково – Малячкино

В соответствии с главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, на основании ходатайства об установлении публичного сервитута министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области 30.08.2024 № МТ/2207:

1. Установить публичный сервитут на срок 49 лет в отношении части земельного участка с кадастровым номером 63:37:0000000:11110, расположенного по адресу: Российская Федерация, Самарская область, Шигонский район, сельское поселение Суринск.

2. Определить, что публичный сервитут устанавливается в целях устройства пересечения автомобильной дороги Обход г. Тольятти с мостовым переходом через р. Волгу в составе международного транспортного маршрута «Европа – Западный Китай» с автомобильной дорогой Байдеряково – Малячкино на земельном участке, находящемся в собственности Самарской области, в границах полосы отвода автомобильной дороги.

3. Публичный сервитут, установленный в отношении части земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, для целей, указанных в пункте 2 настоящего распоряжения, является безвозмездным.

002176

4. Утвердить границы публичного сервитута согласно прилагаемому к настоящему распоряжению графическому описанию местоположения границ публичного сервитута.

5. Устройство пересечения автомобильной дороги Обход г. Тольятти с мостовым переходом через р. Волгу в составе международного транспортного маршрута «Европа – Западный Китай» с автомобильной дорогой Байдеряково – Малячкино предусмотрено документацией по планировке территории в целях строительства обхода г. Тольятти с мостовым переходом через р. Волгу в составе международного транспортного маршрута «Европа – Западный Китай» (V этап), утвержденной распоряжением Правительства Самарской области от 15.10.2020 № 514-р.

6. Министерству транспорта и автомобильных дорог Самарской области привести указанный в пункте 1 настоящего распоряжения земельный участок в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

7. Министерству транспорта и автомобильных дорог Самарской области направить копию настоящего распоряжения в течение пяти рабочих дней со дня его принятия в Управление Росреестра по Самарской области.

8. Разместить настоящее распоряжение на официальном сайте Правительства Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет в течение пяти рабочих дней со дня его принятия.

Первый
вице-губернатор –
председатель Правительства
Самарской области








М.А. Смирнов

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
в целях устройства пересечения автомобильной дороги Обход г. Тольятти с мостовым переходом
через р. Волгу в составе международного транспортного маршрута « Европа-Западный Китай »
с автомобильной дорогой Байдеряково - Малячкино

УТВЕРЖДЕНО
распоряжением Правительства
Самарской области
от 15.10.2024 № 496-р



Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  граница земельного участка
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  ● 2 характерная точка границ публичного сервитута

Масштаб 1:1000

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка
с кадастровым номером 63:37:000000:11110 = 3498 кв. м

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Российская Федерация, Самарская область,
Шигонский район, сельское поселение Суринск

1. Система координат МСК-63, зона 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 |
| 1 | 412284,09 | 1268847,02 | Аналитический метод | - |
| 2 | 412295,10 | 1268883,83 | Аналитический метод | - |
| 3 | 412290,19 | 1268884,93 | Аналитический метод | - |
| 4 | 412228,29 | 1268903,67 | Аналитический метод | - |
| 5 | 412199,08 | 1268914,47 | Аналитический метод | - |
| 6 | 412190,04 | 1268884,23 | Аналитический метод | - |
| 7 | 412230,70 | 1268866,97 | Аналитический метод | - |
| 8 | 412237,83 | 1268864,32 | Аналитический метод | - |
| 1 | 412284,09 | 1268847,02 | Аналитический метод | - |