



АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

09.07.2025

№ 468-ра

Об установлении публичного сервитута

1. В соответствии с подпунктом 3) статьи 39.37, подпунктом 2) статьи 39.38, подпунктом 1) пункта 1 статьи 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 9-3) статьи 3 Закона Томской области от 9 июля 2015 года № 100-ОЗ «О земельных отношениях в Томской области», на основании ходатайства Областного государственного казенного учреждения «Управление автомобильных дорог Томской области» от 23.06.2025 № 7606-0310 установить публичный сервитут на срок сорок девять лет на часть земельного участка с кадастровым номером 70:14:0000000:1024, местоположение: Томская обл., р-н Томский, участок расположен между границей м.о. г. Томск и границей м.о. Асиновский район, находящегося в собственности Российской Федерации, в целях устройства пересечения автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Михайловка – Александровское – Итатка с подъездом к с. Малиновка с кадастровым номером 70:14:0300083:800, местоположение: Томская область, р-н Томский, Автомобильная дорога Михайловка – Александровское – Итатка на участке км 4,645 – км 50,513 с подъездом к с. Малиновка – 2,055 км с железнодорожными путями в границах полосы отвода железной дороги.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению к настоящему распоряжению.

3. Областному государственному казенному учреждению «Управление автомобильных дорог Томской области» в установленном законом порядке обеспечить:

1) заключение с правообладателями земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, соглашений об осуществлении публичного сервитута;

2) приведение земельного участка в состояние, пригодное для его использования в соответствии с видом разрешенного использования, в срок не позднее чем три месяца после завершения деятельности, указанной в пункте 1 настоящего распоряжения, для обеспечения которой установлен публичный сервитут.

4. Департаменту информационной политики Администрации Томской области разместить настоящее распоряжение на официальном интернет-портале Администрации Томской области в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения.

5. Комитету по общим вопросам Администрации Томской области направить настоящее распоряжение Областному государственному казенному учреждению «Управление автомобильных дорог Томской области»,

в Межрегиональное Территориальное управление Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Кемеровской области – Кузбассе и Томской области в установленные законодательством сроки.

6. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Губернатора Томской области по промышленности, инвестиционной политике и имущественным отношениям.

Губернатор Томской области



В.В. Мазур

Приложение
к распоряжению Администрации
Томской области
от 09.07.2025 № 468-ра

Границы публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
Устройство пересечения автомобильной дороги общего пользования
межмуниципального значения Михайловка – Александровское – Итатка
с подъездом к с. Малиновка с кадастровым номером 70:14:0300083:800,
местоположение: Томская область, р-н Томский, Автомобильная дорога
Михайловка – Александровское – Итатка на участке км 4,645 – км 50,513
с подъездом к с. Малиновка – 2,055 км с железнодорожными путями
в границах полосы отвода железной дороги
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 1		
Описание границ публичного сервитута		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район Томский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	1290 кв. м ± 42.05 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Зона размещения публичного сервитута в целях устройства пересечений сооружения дорожного транспорта межмуниципального значения Михайловка – Александровское – Итатка с подъездом к с. Малиновка км 28 – км 34 с железнодорожными путями на земельном участке с кадастровым номером 70:14:0000000:1024, находящемся в государственной собственности, в границах полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги, сроком на 49 лет в интересах ОГКУ «Томскавтодор»

Раздел 2				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат -				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Значения координат характерных точек, м		Метод определения координат характерных точек	Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt), м
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта				
Обозначение характерных точек части границы	Значения координат характерных точек, м		Метод определения координат характерных точек	Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt), м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	376741.41	4351236.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50
2	376739.67	4351256.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50
3	376681.82	4351261.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50
4	376683.51	4351244.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50
5	376684.80	4351237.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50
1	376741.41	4351236.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50

Раздел 3						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система координат -						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

