



# МИНУСИНСК ОФИЦИАЛЬНЫЙ

17 ноября 2023г. № 93/1

Распространяется бесплатно

Основан в декабре 2015г.

## В этом выпуске:

• **Извещение** о поступлении ходатайства об установлении публичного сервитута

• **Постановление № АГ-2349-п от 15.11.2023** о внесении изменений в постановление Администрации города Минусинска от 11.09.2023 №АГ-1914-п «Об утверждении Порядка по обеспечению отдельных категорий граждан автономными дымовыми пожарными извещателями на территории муниципального образования город Минусинск»

• **Постановление № АГ-2354-п от 16.11.2023** об отмене режима «Повышенная готовность»

об установлении публичного сервитута **в целях строительства и эксплуатации ЛЭП-0,4 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, г. Минусинск, ул. Абаканская, д. 66 «а»».**

Заинтересованные лица, могут ознакомиться с поступившим ходатайством, об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, ежедневно в рабочие дни с 9-00 до 12-00 и с 14-00 до 17-00, по адресу: Красноярский край, г.Минусинск, ул.Гоголя, 63, 1 этаж, каб. № 5.

Заявления об учете прав на земельные участки подаются до 04.12.2023 года включительно на имя Администрации города Минусинска по любому из следующих адресов: Красноярский край, г.Минусинск, ул.Гоголя, 68, 2 этаж, каб. № 14; или Красноярский край, г.Минусинск, ул.Гоголя, 63, 1 этаж, каб. № 5.

Информация размещена в сети Интернет на официальном сайте муниципального образования город Минусинск в сети Интернет ([www.minusinsk.info](http://www.minusinsk.info)).

Приложение: Описание местоположения границ.

## ИЗВЕЩЕНИЕ

В Администрацию города Минусинска поступило ходатайство

### ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации ЛЭП-0,4 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, г. Минусинск, ул. Абаканская, д. 66 а»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Красноярский край, Минусинск г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	713 ± 9
3	Иные характеристики объекта	Установить публичный сервитут на основании ходатайства акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (660049, Красноярский край, город Красноярск, Мира проспект, дом 10, пом. 55, ОГРН 1152468001773, ИНН 2460087269) в целях строительства и эксплуатации ЛЭП-0,4 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, г. Минусинск, ул. Абаканская, д. 66 а», площадью 713 кв.м., в границах кадастрового квартала 24:53:0110371, сроком на 10 лет.

#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	374329.71	18493.00	Аналитический метод	0.1	-
2	374328.80	18493.72	Аналитический метод	0.1	-
3	374327.51	18494.76	Аналитический метод	0.1	-
4	374325.06	18493.83	Аналитический метод	0.1	-
5	374327.48	18487.49	Аналитический метод	0.1	-
6	374306.32	18462.70	Аналитический метод	0.1	-
7	374294.54	18446.45	Аналитический метод	0.1	-
8	374294.46	18444.52	Аналитический метод	0.1	-
9	374279.10	18423.63	Аналитический метод	0.1	-
10	374297.21	18409.35	Аналитический метод	0.1	-
11	374308.49	18398.69	Аналитический метод	0.1	-
12	374317.47	18405.58	Аналитический метод	0.1	-
13	374323.40	18401.72	Аналитический метод	0.1	-
14	374320.62	18398.18	Аналитический метод	0.1	-
15	374328.22	18392.32	Аналитический метод	0.1	-
16	374337.41	18404.21	Аналитический метод	0.1	-
17	374329.81	18410.08	Аналитический метод	0.1	-
18	374325.92	18405.03	Аналитический метод	0.1	-
19	374317.29	18410.47	Аналитический метод	0.1	-
20	374308.76	18403.94	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
21	374299.83	18412.38	Аналитический метод	0.1	-
22	374297.90	18413.92	Аналитический метод	0.1	-
23	374288.80	18421.17	Аналитический метод	0.1	-
24	374284.59	18424.46	Аналитический метод	0.1	-
25	374298.40	18443.12	Аналитический метод	0.1	-
26	374298.48	18445.07	Аналитический метод	0.1	-
27	374309.46	18460.22	Аналитический метод	0.1	-
28	374332.06	18486.69	Аналитический метод	0.1	-
1	374329.71	18493.00	Аналитический метод	0.1	-

  

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК 167							
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 (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

  

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 (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:800

Используемые условные знаки и обозначения:

●	Характерная точка границы публичного сервитута
—	Надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута
—	Граница публичного сервитута
—	Граница кадастрового квартала
—	Обозначение кадастрового квартала
24:53:01/1	Существующая часть границы, имеющаяся в ЕИРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
:10	Надпись кадастрового номера земельного участка
—	Проектируемая граница объекта капитального строительства

Подпись: *Ю. Е. Пеонович*



Место вычисления (уточнения) границ (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Дата 08.11.2023 г.

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МИНУСИНСКА  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

15.11.2023

АГ-2349-п

**О внесении изменений в постановление Администрации города Минусинска от 11.09.2023 №АГ-1914-п «Об утверждении Порядка по обеспечению отдельных категорий граждан автономными дымовыми пожарными извещателями на территории муниципального образования город Минусинск»**

В целях обеспечения первичных мер пожарной безопасности, в соответствии с федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Красноярского края от 29.03.2023 №233-п «Об утверждении Порядка предоставления и распределения субсидий бюджетам муниципальных образований Красноярского края на приобретение извещателей дымовых автономных отдельным категориям граждан в целях оснащения ими жилых помещений», Уставом городского округа город Минусинск Красноярского края, в целях предотвращения гибели людей при пожарах на территории муниципального образования город Минусинск, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. В постановление Администрации города Минусинска от 11.09.2023 № АГ-1914-п «Об утверждении Порядка по обеспечению отдельных категорий граждан автономными дымовыми пожарными извещателями на территории муниципального образования город Минусинск» внести следующие изменения:

1.1 Абзац 2 пункта 1.3 раздела 1 Общие положения Порядка обеспечения отдельных категорий граждан извещателями дымовыми автономными изложить в новой редакции: «семьи и несовершеннолетние, находящиеся в социально опасном положении» - семьи, признанные КДН и ЗП г. Минусинска находящиеся в социально опасном положении, и семьи несовершеннолетних, признанных КДН и ЗП г. Минусинска находящимися в социально опасном положении.

1.2 Приложение 3 к Порядку обеспечения отдельных категорий граждан извещателями дымовыми автономными изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать постановление в средствах массовой информации, осуществляющих официальное опубликование нормативно-правовых актов Администрации города Минусинска, и разместить на официальном сайте муниципального образования город Минусинск в сети Интернет.

3. Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

**В.В. КИРОВ,  
врио Главы города.**

Приложение к постановлению  
Администрации города Минусинска  
от 15.11.2023 № АГ-2349-п

Приложение 3 к Порядку  
обеспечения отдельных  
категорий граждан извещателями  
дымовыми автономными постановления  
Администрации города Минусинска  
от 11.09.2023 № АГ- 1914-п

Акт  
приема-передачи извещателей дымовых автономных

Администрация города Минусинска в лице ведущего специалиста отдела по делам ГО,ЧС и безопасности территории администрации города Минусинска (далее- Отдел) \_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)  
и гражданин(ка) \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. заявителя, законного или уполномоченного представителя)

составили настоящий Акт о нижеследующем:

1. В соответствии с заявлением об обеспечении извещателями дымовыми автономными специалист Отдела \_\_\_\_\_

передал(а), а  
гражданин(ка) \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. заявителя или уполномоченного представителя)

принял(а) извещатели дымовые автономные в количестве \_\_\_\_\_ штук.

В ходе приемки извещателей дымовых автономных гражданином (кой) \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. заявителя, законного или уполномоченного представителя)

претензий к качеству извещателей дымовых автономных не имеется.

\_\_\_\_\_

подпись (Ф.И.О.) ведущего специалиста Отдела, дата

\_\_\_\_\_

подпись (Ф.И.О.) заявителя или уполномоченного представителя, дата

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МИНУСИНСКА  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

16.11.2023

№ АГ-2354-п

**Об отмене режима «Повышенная готовность»**

В соответствии с федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», протоколом городской комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности от 15.11.2023 № 21, в связи со снижением уровня грунтовых вод и стабилизацией обстановки в районе «Цыганское болото», ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Признать утратившим силу постановление Администрации города Минусинска «О введения режима «Повышенная готовность» от 30.08.2023 №АГ-1811-п ».

2. Опубликовать постановление в средствах массовой информации, осуществляющих официальное опубликование нормативно-правовых актов Администрации города Минусинска, и разместить на официальном сайте муниципального образования город Минусинск в сети Интернет.

3. Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя Главы города Д.Н. Стрельцова.

4. Постановление вступает в силу со дня подписания.

**В.В. КИРОВ,  
врио Главы города.**

