**Сообщение о возможном установлении публичного сервитута (Ростовская область, Миллеровский район)**

В соответствии с п. 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации настоящим сообщает, что в целях размещения объекта связи «Сеть подвижной радиосвязи на участке УС Кущевский – УС ПСП-0» возможно установление публичного сервитута в отношении земельного участка с кадастровым номером: 61:22:0600012:809, расположенного по адресу: Российская Федерация, Ростовская область, Миллеровский район, примерно 2.2 км от ориентира сл.Мальчевско-Полненская по направлению на юго-запад.

Обоснование необходимости установления публичного сервитута: сооружение связи «Сеть подвижной радиосвязи на участке УС Кущевский – УС ПСП-0» технологически является неотъемлемой частью существующего магистрального нефтепровода «Суходольная-Радионовская», являющегося объектом федерального значения.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичногосервитута в Министерстве цифровогоразвития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации по адресу: 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал; администрации Треневского сельского поселенияМиллеровскогорайона Ростовскойобластипоадресу: 346110, Ростовская область, Миллеровский район, поселок Долотинка, ул. Советская, д. 3 в.

Подать заявления об учете прав на земельный участок можно по адресу Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал).

Срок подачи заявлений об учете прав на земельный участок, в отношении которого испрашивается публичный сервитут, составляет 15 (пятнадцать) дней содня опубликования данногосообщения (в соответствии с п. 8 ст. 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации).

Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и подачи заявлений:

Понедельник – четверг: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 17:00; Пятница: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 15:00.

Подробнее о порядке приема граждан можно узнать на сайте https://digital.gov.ru/ru/appeals/personal/.

Данная информация размещена на официальных сайтах Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (https://digital.gov.ru/ru/), администрации Треневского сельского поселения Миллеровского района Ростовской области (https://trenevskoesp.ru/).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,  зон с особыми условиями использования территории  Публичный сервитут в отношении земельного участка в целях размещения объекта связи «Сеть подвижной радиосвязи на участке УС Кущевский -УС ПСП-0» (наименование объекта, местоположение границ которого описано) | | |
| Сведения об объекте | | |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Ростовская область, Миллеровский район |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР) | 290±6 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается на 10 лет; в целях размещения объекта связи «Сеть подвижной радиосвязи на участке УС Кущевский -УС ПСП-0»; обладатель публичного сервитута - АО «Связьтранснефть», ИНН - 7723011906, ОГРН - 1027739420961, адрес - 353911, Российская Федерация, Краснодарский край, город Новороссийск, улица Волочаевская 124, электронная почта - skptus-inbox@stn.transneft.ru. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,  зон с особыми условиями использования территории  Публичный сервитут в отношении земельного участка в целях размещения объекта связи «Сеть подвижной радиосвязи на участке УС Кущевский -УС ПСП-0» (наименование объекта, местоположение границ которого описано) | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК*-61,* зона *2* | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 617069,26 | 2240462,20 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 2 | 617072,18 | 2240476,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 3 | 617060,84 | 2240481,95 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 4 | 617060,21 | 2240479,56 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 5 | 617059,33 | 2240476,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 6 | 617051,48 | 2240476,99 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 7 | 617049,37 | 2240466,17 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 1 | 617069,26 | 2240462,20 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 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 (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № — | | | |  | |
| — | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,  зон с особыми условиями использования территории  Публичный сервитут в отношении земельного участка в целях размещения объекта связи «Сеть подвижной радиосвязи на участке УС Кущевский -УС ПСП-0» (наименование объекта, местоположение границ которого описано) | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
| 1. Система координат *—* | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозна-чение характер-ных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y | Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| Часть № — | | | | | | | |
| Обозна-чение характер-ных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y | Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |



|  |
| --- |
| ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории  Публичный сервитут в отношении земельного участка в целях размещения объекта связи «Сеть подвижной радиосвязи на участке УС Кущевский -УС ПСП-0» (наименование объекта, местоположение границ которого описано) |
| План границ объекта |
| Масштаб 1:500 Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.  Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ДиньеЗ*.* Ф*.* Дата *«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_* г*.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |



сервитута;

|  |
| --- |
| ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории  Публичный сервитут в отношении земельного участка в целях размещения объекта связи «Сеть подвижной радиосвязи на участке УС Кущевский -УС ПСП-0» (наименование объекта, местоположение границ которого описано) |
| План границ объекта |
| Используемые условные знаки и обозначения:  – проектная граница публичного сервитута,  – установленная граница муниципального образования,  – установленная граница населенного пункта,  – граница земельного участка, истребуемого для установления публичного сервитута,  – номер характерной точки границы публичного сервитута;  \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ - границы кадастрового квартала;  61:22:0600012 - номер кадастрового квартала;  61:22:0600012:809 - кадастровый номер земельного участка, истребуемого для установления публичного |