



Колыванский Вестник

№ 3

24.01.2025 г.

Периодическое печатное издание органов местного самоуправления
Колыванского района Новосибирской области



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

1	Наименование уполномоченного органа, которым рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута Администрация Колыванского района Новосибирской области
2	Цели установления публичного сервитута Строительство линий и сооружений связи «ВОЛС для устранения цифрового неравенства в Колыванском районе Новосибирской области. Участок: АТС с. Новотроицк – БС Теле-2 д. Казанка»
3	Кадастровый номер, адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут Единое землепользование 54:10:000000:4 (ЗУ 54:10:033710:14) - местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир автомобильная дорога «57 км а/д «К-12»-Вьюны-Новотроицк-Юрт-Акбалык», код дороги Н-1107. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Колыванский, МО Новотроицкого сельсовета; 54:10:033710:25 – местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир Администрация МО Новотроицкого сельсовета, д. Казанка. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Колыванский, МО Новотроицкого сельсовета; 54:10:033710:617 – Новосибирская обл., р-н Колыванский, Новотроицкий сельсовет; часть земель в кадастровом квартале 54:10:033601 – Новосибирская область, Колыванский район, МО Новотроицкого сельсовета.
4	Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута. Администрация Колыванского района Новосибирской области по адресу: Новосибирская область, Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Ленина, 79, информационный щит сайт: https://kolivan.nso.ru/ ; Администрация Новотроицкого сельсовета Колыванского района Новосибирской области по адресу: Новосибирская область, Колыванский район, с. Новотроицк, ул. Советская, 3 информационный щит, сайт: https://novotroitsky.nso.ru .
5	Реквизиты решений об утверждении документа территориального планирования, документации по планировке территории, а также информацию об инвестиционной программе субъекта естественных монополий Федеральный проект «Устранение цифрового неравенства» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» утверждена Президиумом Совета при президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 21.06.2021 г. № МШ-П19-070-24336.
6	Сведения об официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещены утвержденные документы территориального планирования, документация по планировке территории, инвестиционная программа субъекта естественных монополий -
7	Официальные сайты в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута сайт администрации Колыванского района, НСО: https://kolivan.nso.ru/ сайт администрации Новотроицкого сельсовета Колыванского района, НСО: https://novotroitsky.nso.ru .
8	Описание местоположения границ публичного сервитута Графическое описание местоположения границ публичного сервитута, а также перечень координат характерных точек этих границ прилагается к сообщению

Заинтересованные лица в течение пятнадцати дней со дня опубликования настоящего сообщения могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута по адресу: Новосибирская обл., Колыванский р-он, р.п. Колывань, ул. Ленина, 79, 1 этаж, каб. 16, в рабочие дни с 09-00 до 17-00 (обеденный перерыв с 13-00 до 14-00) (официальный сайт администрации Колыванского района Новосибирской области – <https://kolivan.nso.ru/>).

Правообладатели земельных участков, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение пятнадцати дней со дня опубликования настоящего сообщения могут подать заявление в администрацию Колыванского района Новосибирской области об учете их прав (обременений прав) на земельный участок с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав), с указанием почтового адреса и (или) адреса электронной почты.

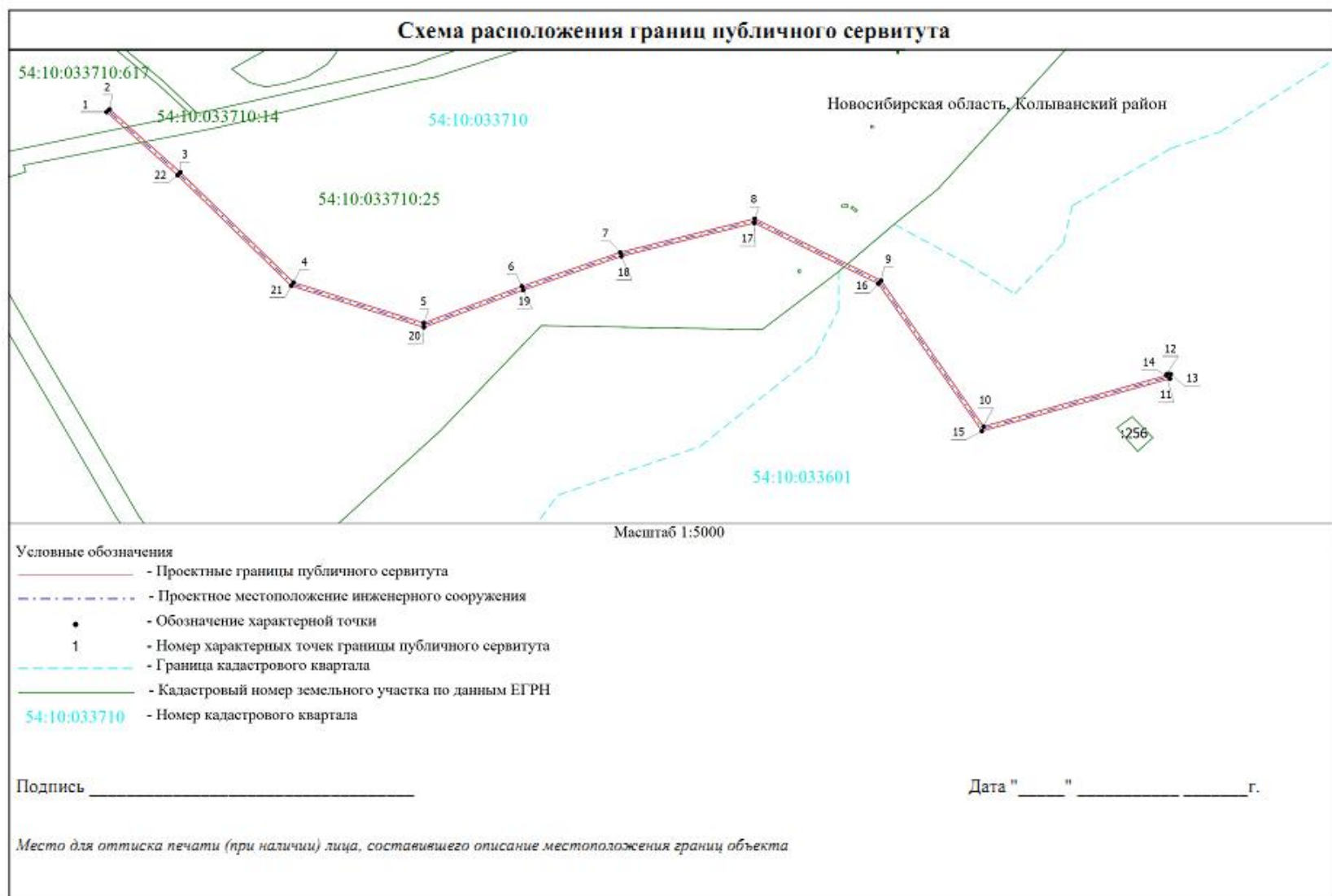
<p align="center">ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</p> <p align="center">«Устранение цифрового неравенства» на территории Новосибирской области для нужд ПАО «Ростелеком» на участке: "Строительство ВОЛС до д. Казанка, Колыванского района"</p> <p align="center"><small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small></p>		
<p align="center">Раздел 1</p>		
<p align="center">Сведения об объекте</p>		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Новосибирская область, район Колыванский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5041 +/- 22 м²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для ПАО «Ростелеком» на объект: «Устранение цифрового неравенства» на территории Новосибирской области для нужд ПАО «Ростелеком» на участке: «Строительство ВОЛС до д. Казанка, Колыванского района» сроком на 10 лет, в соответствии с пп.1 ст. 39.37 Земельного кодекса

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	559054.82	4232901.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
2	559057.45	4232904.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
3	558994.21	4232975.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
4	558883.53	4233088.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
5	558842.68	4233219.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
6	558879.60	4233317.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
7	558913.72	4233416.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
8	558947.48	4233551.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
9	558885.39	4233678.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
10	558738.70	4233781.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
11	558789.99	4233964.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	558791.45	4233965.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
13	558791.37	4233969.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
14	558786.79	4233968.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
15	558734.08	4233779.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
16	558882.25	4233675.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
17	558943.24	4233551.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
18	558909.88	4233417.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
19	558875.82	4233319.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
20	558838.44	4233219.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
21	558879.99	4233086.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
22	558991.27	4232972.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-
1	559054.82	4232901.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.09	-

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



СОДЕРЖАНИЕ:

1. Сообщение о возможном установлении публичного сервитута.....стр.2.

Учредитель: <i>Администрация Колыванского района Новосибирской области. 633160 НСО р.п. Колывань ул. Ленина, 79</i>	Распространяется на <i>некоммерческой основе (бесплатно)</i>	Редакционный Совет: <i>Копылов Л.И, Власова Ю.С. Вепрева И.М., Кибаль Г.В., Ефремова М.Д.</i>
Отпечатано: в <i>Администрации Колыванского района Новосибирской области</i>	Тираж: <i>100 экземпляров</i>	Номер согласован <i>24.01.2025 г.</i>