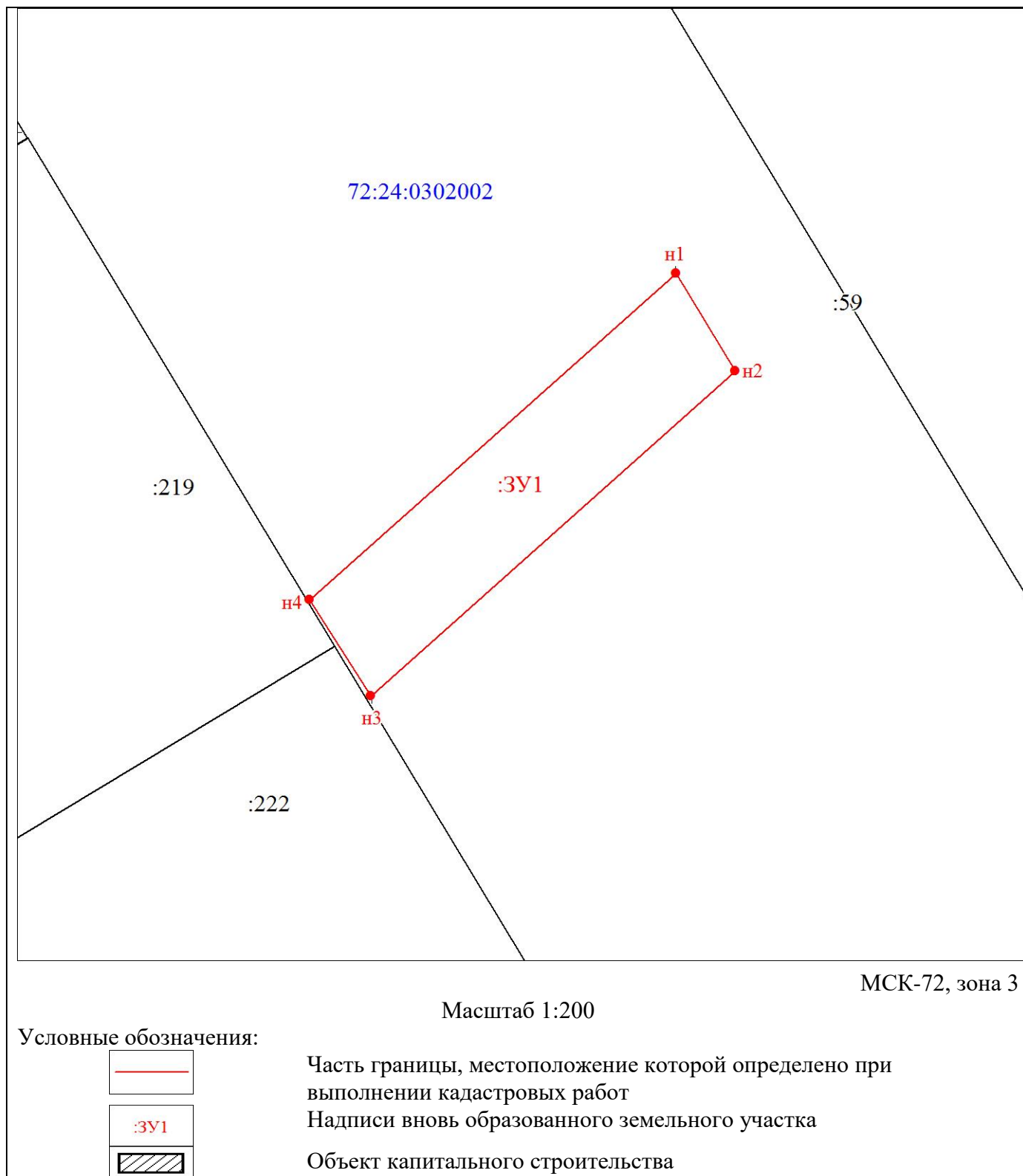


Схема расположения границ публичного сервитута
для строительства объектов электросетевого хозяйства, их неотъемлемых
технологических частей, если указанные объекты являются объектами подключения
(технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения
Объект: реконструкция ВЛ-0,4кВ КТП-10/0,4кВ №378 ф. «Заповедная»



<div> <div></div> <div>:172</div> <div>72:24:0302002</div> </div>	<p>Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p>Надписи кадастрового номера земельного участка</p> <p>Граница кадастрового квартала</p> <p>Обозначение кадастрового квартала</p>
-------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<1> Часть 3 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2015 г. N 431-ФЗ "О геодезии, картографии и пространственных данных и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", пункт 1 Положения о федеральной государственной географической информационной системе "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных", утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 7 июня 2022 г. N 1040.

<p>Условный номер земельного участка :ЗУ1</p> <p>(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)</p>		
<p>Площадь земельного участка 35 м²</p> <p>(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" <1> (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)</p>		
Обозначение характерных точек границ	<p>Координаты, м</p> <p>(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)</p>	
	X	Y
1	2	3
1	460279.65	2539591.69
2	460277.91	2539592.75
3	460265.50	2539579.99
4	460267.98	2539578.62
1	460279.65	2539591.69

Согласовано:

Заместитель директора Департамента
градостроительства и землепользования,
начальник Управления землепользования _____ И.С. Устинова _____ 2025г.

Согласовано:

Заместитель директора Департамента
градостроительства и землепользования,
начальник Управления градостроительства _____ 2025г.