



Акционерное общество  
«Единый оператор Республики Дагестан в сфере  
водоснабжения и водоотведения»  
Кирпичное шоссе, 13 Б, 3 этаж, офис 56,  
г. Каспийск, 368304, e-mail: aoyeord@mail.ru.

ОГРН 1220500004900; ИНН/КПП  
0554008950/055401001

12.01.2026 г. № 12/05

**Главе администрации  
городского округа  
«город Махачкала»**

**Салавову Д. Ш.**

**Эл.почта: info@mkala.ru**

**Уважаемый Джамбулат Шапиевич!**

Между АО «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» и ООО «ССР» заключен договор подряда от 15.02.2024 № R-389/1-1-2024 (далее – Договор) на выполнение проектно-изыскательских работ по объекту: «Строительство внутригородских канализационных коллекторов г. Махачкалы», расположенному по адресу: ГО с внутригородским делением «город Махачкала», Республика Дагестан (далее -Объект).

В рамках исполнения условий Контракта, Подрядчик разработал документацию по планировке территории (далее – ДПТ).

ДПТ утверждена приказом Администрации городского округа с внутригородским делением «город Махачкала» от 9.10.2025 № 1029 «Об утверждении документации по планировке территории в составе проекта планировки и проекта межевания территории «Строительство внутригородских канализационных коллекторов г. Махачкалы (1й) этап» в границах улиц С. Ильясова (бывшая Энергетиков) и Энгельса Ленинского р-на г. Махачкалы».

ДПТ и проектной документацией предусмотрено размещение Объекта на земельных участках с кадастровыми номерами: 05:40:000077:3081; 05:40:000077:3303; 05:40:000077:3483; 05:40:000077:4816; 05:40:000084:6; 05:40:000084:228; 05:40:000084:715.

В соответствии со ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 №136-ФЗ публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в том числе в целях размещения линейных объектов системы водоснабжения и канализационных коллекторов.

В соответствии с пп. 7 п. 5 ст. 27 Земельного кодекса Российской Федерации содержание понятия «размещение» линейных объектов включает в себя строительство, реконструкцию и (или) эксплуатацию соответственно линейных объектов.

Публичный сервитут устанавливается по границе зоны планируемого размещения линейного объекта исходя из назначения и категории земель на всем протяжении трассы проектируемого канализационного коллектора, материала и диаметра труб, способов их соединения и укладки, размещения строительной техники, раскрытия траншей, складирования грунта, площадок для разъезда и разворота техники, площадками для установки оборудования при проведении испытаний.

На основании вышеизложенного прошу Вас принять решение об установлении публичного сервитута и заключении соглашения об осуществлении публичного сервитута.

Приложения:

1. Копия письма Управления имущественных и земельных отношений города Махачкалы администрации городского округа «город Махачкала» от 14.11.2025 № 514 – 11496/25.
2. Копия Постановления администрации городского округа с внутригородским делением «город Махачкала» от 9.10.2025 № 1029 «Об утверждении документации по планировке территории в составе проекта планировки и проекта межевания территории «Строительство внутригородских канализационных коллекторов г. Махачкалы (1й) этап» в границах улиц С. Ильясова (бывшая Энергетиков) и Энгельса Ленинского р-на г. Махачкалы».
3. Ходатайство об установлении публичного сервитута.
4. Сведения о границах публичного сервитута, включающие графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости в формате PDF и XML.
5. Копия Распоряжения министерства по земельным и имущественным отношениям Республики Дагестан от 7.06.2024 №328-р.

**И.о. генерального директора**



**С.М. Багрова**


Исп. Специалист отдела ПИР  
Магомедов С. К.  
Тел. 8(964)051-99-99

<b>Ходатайство об установлении публичного сервитута</b>							
1	<u>Администрация городского округа с внутригородским делением «город Махачкала»</u> (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута)						
2	Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее - заявитель):						
2.1	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Полное наименование</td> <td>Акционерное общество "Единый Оператор Республики Дагестан в Сфере Водоснабжения и Водоотведения"</td> </tr> </table>	Полное наименование	Акционерное общество "Единый Оператор Республики Дагестан в Сфере Водоснабжения и Водоотведения"				
Полное наименование	Акционерное общество "Единый Оператор Республики Дагестан в Сфере Водоснабжения и Водоотведения"						
2.2	Сокращенное наименование						
2.3	Организационно-правовая форма						
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом)						
2.5	Фактический адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом)						
2.6	Адрес электронной почты						
2.7	ОГРН						
2.8	ИНН						
3	Сведения о представителе заявителя:						
3.1	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Фамилия</td> <td>Багрова</td> </tr> <tr> <td>Имя</td> <td>Светлана</td> </tr> <tr> <td>Отчество (при наличии)</td> <td>Мехтиевна</td> </tr> </table>	Фамилия	Багрова	Имя	Светлана	Отчество (при наличии)	Мехтиевна
Фамилия	Багрова						
Имя	Светлана						
Отчество (при наличии)	Мехтиевна						
3.2	Адрес электронной почты						
3.3	Телефон						
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя						
4	Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и (или)						

	<p>земельного(ых) участка(ов) в целях (указываются цели, предусмотренные статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации или статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. N 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации"):</p> <p>Публичный сервитут устанавливается в целях строительства 1-го этапа строительства внутригородских канализационных коллекторов г. Махачкалы «Строительство сетей в п. Новый Хушет (ул. Энергетиков, ул. Энгельса)» (п. 1 ст. 39.37 ЗК РФ), на основании договора подряда от 15.02.2024 г. № R-389/1-1-2024 на выполнение проектно-изыскательских работ по объекту: «Строительство внутригородских канализационных коллекторов г. Махачкалы», Постановления администрации городского округа с внутригородским делением «город Махачкала» от 9 октября 2025 г. № 1029 «Об утверждении документации по планировке территории в составе проекта планировки и проекта межевания территории «Строительство внутригородских канализационных коллекторов г. Махачкалы (1й) этап» в границах улиц С. Ильясова (бывшая Энергетиков) и Энгельса Ленинского р-на г. Махачкалы». __</p> <p>—</p>
5	<p>Испрашиваемый срок публичного сервитута <u>до 01.06.2027 г.</u></p>
6	<p>Срок, в течение которого в соответствии с расчетом заявителя использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено (при возникновении таких обстоятельств) до 01.05.2027 г.</p>
7	<p>Обоснование необходимости установления публичного сервитута:</p> <p>В соответствии со ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 №136-ФЗ публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в том числе в целях размещения линейных объектов системы водоснабжения и канализационных коллекторов.</p> <p>В соответствии с подпунктом 7 пункта 5 статьи 27 Земельного кодекса Российской Федерации содержание понятия "размещение" линейных объектов включает в себя строительство, реконструкцию и (или) эксплуатацию соответственно линейных объектов.</p> <p>Публичный сервитут устанавливается по границе зоны планируемого размещения линейного объекта исходя из назначения и категории земель на всем протяжении трассы проектируемого канализационного коллектора, материала и диаметра труб, способов их соединения и укладки, размещения строительной техники, раскрытия траншей, складирования грунта, площадок для разъезда и разво-рота техники, площадками для установки оборудования при проведении испытаний.</p> <p>Расстояние от оси линейной части проектируемого объекта, требуемое для временного занятия на период строительства, составляет 5 метров в каждую</p>

	<p>сторону на участках со стесненными условиями и 10 метров в каждую сторону на участках свободных от плотной застройки.</p> <p>При определении ширины полосы отвода учитываются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- инженерно-геологические и гидрологические условия (технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям);</li> <li>- глубина прокладки водовода (по проекту);</li> <li>- ширина траншеи (СП 42-101-2003, п.10.20);</li> <li>- крутизна откосов (СП 42-101-2003, п.10.27);</li> <li>- складирование грунта на расстоянии от бровки траншеи не ближе 0,5 м.</li> <li>- ширина отвалов грунта (растительного с учетом ширины полосы снятия ПСП, глубины снимаемого слоя ПСП, минерального грунта в зависимости от профиля траншеи);</li> <li>- зона работы бульдозера при обратной засыпке траншеи;</li> <li>- рабочая полоса, включающая вдольтрассовый проезд, монтажную зону для сварки труб.</li> </ul> <p>Использование зоны планируемого размещения линейного объекта приведено на Схеме конструктивных и планировочных решений.</p> <p>В соответствии с п. 2 ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства объектов транспортной инфраструктуры федерального значения, на срок необходимый для строительства данного объекта.</p> <p>Временные площадки складирования материалов и оборудования выполнены с соблюдением требований СП 48.13330.2011 «Свод правил» СНиП 12-01-2004 «Организация строительства». Площадки для монтажа дюкера выполнены в соответствии со СНиП Ш-42-80, ВСН 010-88.</p>					
8	<p>Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд в случае, если заявитель не является собственником указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном пунктом 2 настоящей Формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для муниципальных нужд) <u>Не требуется к заполнению</u></p>					
9	<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы которых внесены в Единый</td> <td>05:40:000077:3081</td> </tr> <tr> <td>05:40:000077:3303</td> </tr> <tr> <td>05:40:000077:3483</td> </tr> <tr> <td>05:40:000077:4816</td> </tr> </table>	Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы которых внесены в Единый	05:40:000077:3081	05:40:000077:3303	05:40:000077:3483	05:40:000077:4816
Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы которых внесены в Единый	05:40:000077:3081					
	05:40:000077:3303					
	05:40:000077:3483					
	05:40:000077:4816					

	государственный реестр недвижимости	05:40:000084:6
		05:40:000084:228
		05:40:000084:715
10	Вид права, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута в целях реконструкции или эксплуатации инженерного сооружения)	
11	Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства:	
	в виде электронного документа, который направляется ... ... (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута) заявителю посредством электронной почты	_____ да _____ (да/нет)
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления	_____ да _____ (да/нет)
12	Документы, прилагаемые к ходатайству: 1. Письмо Управления имущественных и земельных отношений города Махачкалы администрации городского округа «город Махачкала» от 14 ноября 2025 г. № 514 – 11496/25. 2. Постановление администрации городского округа с внутригородским делением «город Махачкала» от 9 октября 2025 г. № 1029 «Об утверждении документации по планировке территории в составе проекта планировки и проекта межевания территории «Строительство внутригородских канализационных коллекторов г. Махачкалы (1й) этап» в границах улиц С. Ильясова (бывшая Энергетиков) и Энгельса Ленинского р-на г. Махачкалы» 3. Подготовленные в форме электронного документа сведения о границах публичного сервитута, включающие графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости. 4. Копия Распоряжения министерства по земельным и имущественным отношениям Республики Дагестан от 7 июня 2024г. №328-р (реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя)	
13	Подтверждаю согласие на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных в соответствии с законодательством Российской Федерации), в том числе в автоматизированном режиме	

14	Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ходатайстве, на дату представления ходатайства достоверны; документы (копии документов) и содержащиеся в них сведения соответствуют требованиям, установленным статьей 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации	
15	Подпись: 	Дата:
	<hr/> (подпись)	<hr/> (инициалы, фамилия)
		«__» ____ г.

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

*Строительство внутригородских канализационных коллекторов г. Махачкалы (1 этап). Первый этап строительства. «Строительство сетей в п.Новый Хушет (ул.Энергетиков, ул.Энгельса)»*

(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	Республика Дагестан, город Махачкала городской округ.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	18 341 ± 47 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	<p><b><u>Вид объекта реестра границ:</u></b> Граница публичного сервитута</p> <p><b><u>Кадастровый номер квартала:</u></b> 05:40:000000</p> <p><b><u>Вид или наименование публичного сервитута по документу:</u></b> Строительства 1-го этапа строительства внутригородских канализационных коллекторов г. Махачкалы «Строительство сетей в п. Новый Хушет (ул. Энергетиков, ул. Энгельса)» на основании договора подряда от 15.02.2024 г. № R-389/1-1-2024 на выполнение проектно-изыскательских работ по объекту: «Строительство внутригородских канализационных коллекторов г. Махачкалы», Постановления администрации городского округа с внутригородским делением «город Махачкала» от 9 октября 2025 г. № 1029 «Об утверждении документации по планировке территории «Строительство внутригородских канализационных коллекторов г. Махачкалы (1й) этап» в границах улиц С. Ильёсова (бывшая Энергетиков) и Энгельса Ленинского р-на г. Махачкалы»</p> <p><b><u>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута:</u></b> Администрация городского округа "город Махачкала"</p> <p><b><u>Земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут:</u></b> 05:40:000077:3081, 05:40:000077:3303, 05:40:000077:3483, 05:40:000077:4816, 05:40:000084:6, 05:40:000084:228, 05:40:000084:715</p> <p><b><u>Цель установления публичного сервитута:</u></b> Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения)</p> <p><b><u>Срок публичного сервитута:</u></b> продолжительность: 49 лет</p> <p><b><u>Обладатель публичного сервитута:</u></b> Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Акционерное общество «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» (ИНН: 0554008950, ОГРН: 1220500004900, адрес эл. почты: аоуеорд@mail.ru, почтовый адрес: 368303, Республика Дагестан, г.о. Город Каспийск, г Каспийск, ш Кирпичное, зд. 13Б).</p>

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1. Система координат</b> МСК-05					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Метод определения координат характерной точки</b>	<b>Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м</b>	<b>Описание обозначения точки на местности (при наличии)</b>
	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1	211 237,35	353 125,87	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
2	211 246,73	353 122,10	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
3	211 566,49	353 764,26	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
4	211 621,32	353 805,46	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
5	211 651,96	353 840,30	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
6	211 657,95	353 845,30	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
7	211 661,40	353 850,50	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
8	211 662,53	353 849,12	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
9	211 696,59	353 877,54	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
10	211 746,90	353 818,38	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
11	211 764,71	353 801,48	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
12	211 803,22	353 852,45	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
13	211 831,31	353 879,10	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
14	211 831,37	353 880,79	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
15	211 824,61	353 885,69	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
16	211 825,36	353 895,44	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
17	211 832,11	353 903,50	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
18	211 882,29	353 976,47	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
19	211 890,20	353 978,79	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
20	211 894,45	353 984,38	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
21	211 905,46	353 998,12	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
22	211 915,99	354 014,15	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
23	212 095,87	354 243,52	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
24	212 197,56	354 373,61	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
25	212 336,92	354 263,21	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
26	212 353,00	354 250,72	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
27	212 359,11	354 258,70	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
28	212 272,64	354 327,57	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
29	212 198,81	354 385,62	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
30	212 122,13	354 288,92	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
31	212 057,04	354 206,64	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
32	212 016,27	354 154,21	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
33	211 977,29	354 103,42	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
34	211 953,11	354 071,63	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
35	211 952,05	354 070,49	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
36	211 913,26	354 020,75	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
37	211 902,51	354 002,40	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
38	211 889,99	353 985,41	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
39	211 885,16	353 985,72	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
40	211 882,26	353 985,87	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
41	211 819,46	353 899,27	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
42	211 819,75	353 880,54	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
43	211 764,06	353 816,99	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
44	211 751,61	353 822,86	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
45	211 742,29	353 835,22	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
46	211 699,78	353 889,80	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
47	211 647,69	353 846,70	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
48	211 612,94	353 811,72	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
49	211 557,79	353 772,46	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
50	211 503,44	353 663,64	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
51	211 427,31	353 515,85	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
52	211 365,72	353 393,28	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
53	211 367,39	353 390,87	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
54	211 331,56	353 317,97	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления
1	211 237,35	353 125,87	Аналитический метод	0,10	Нет закрепления

**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—



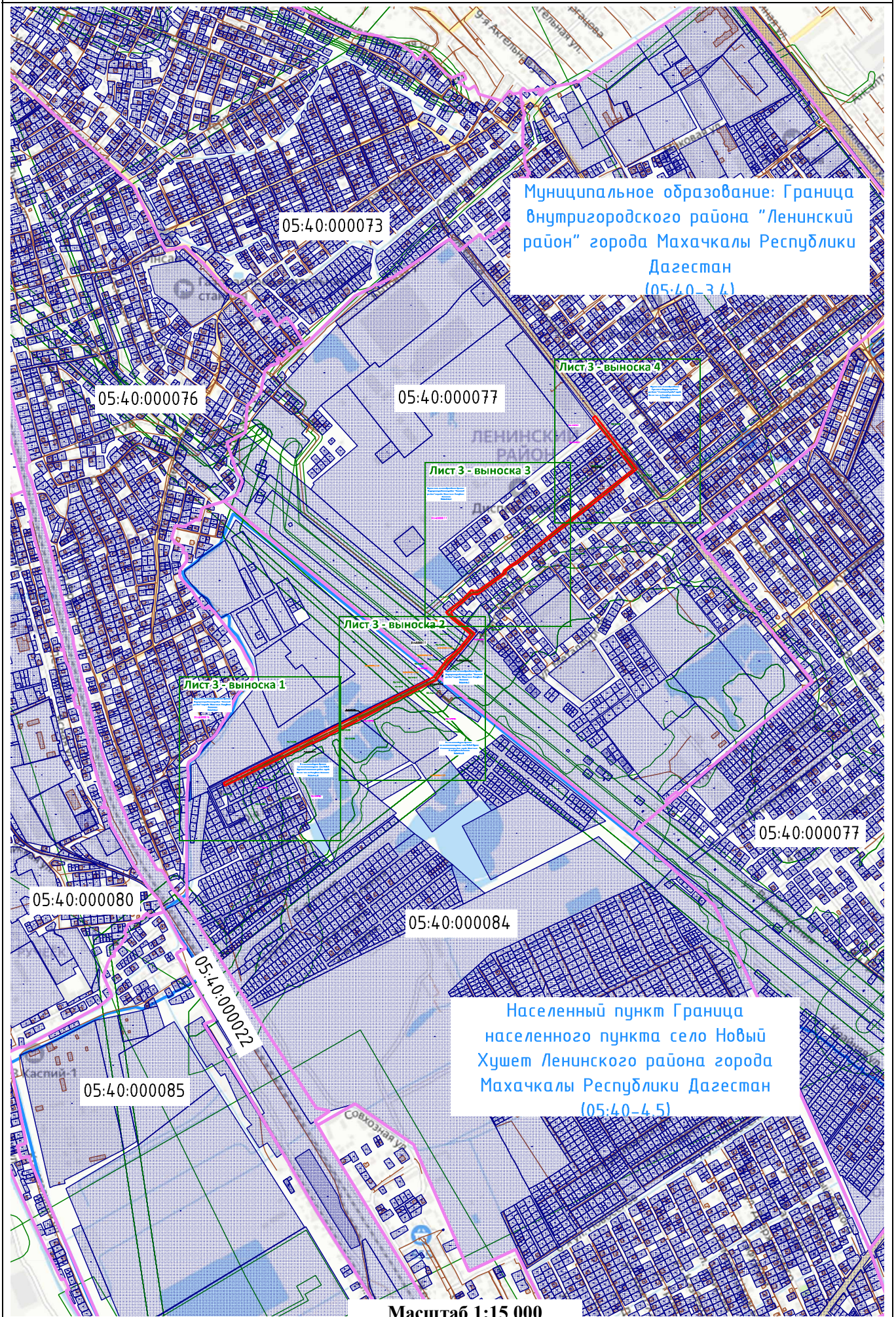
**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

<b>Прохождение границы</b>		<b>Описание прохождения границы</b>
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
—	—	—

План границ объекта

Лист 3



# План границ объекта

Лист 3 - выноски 1



Муниципальное образование: Граница  
внутригородского района "Ленинский  
район" города Махачкалы Республики  
Дагестан  
(05:40-3.4)





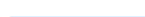
05:40:000076

Населенный пункт Граница  
населенного пункта село Новый  
Хушет Ленинского района города  
Махачкалы Республики Дагестан  
(05:40-4.5)

05:40:000084

Масштаб 1:2 500

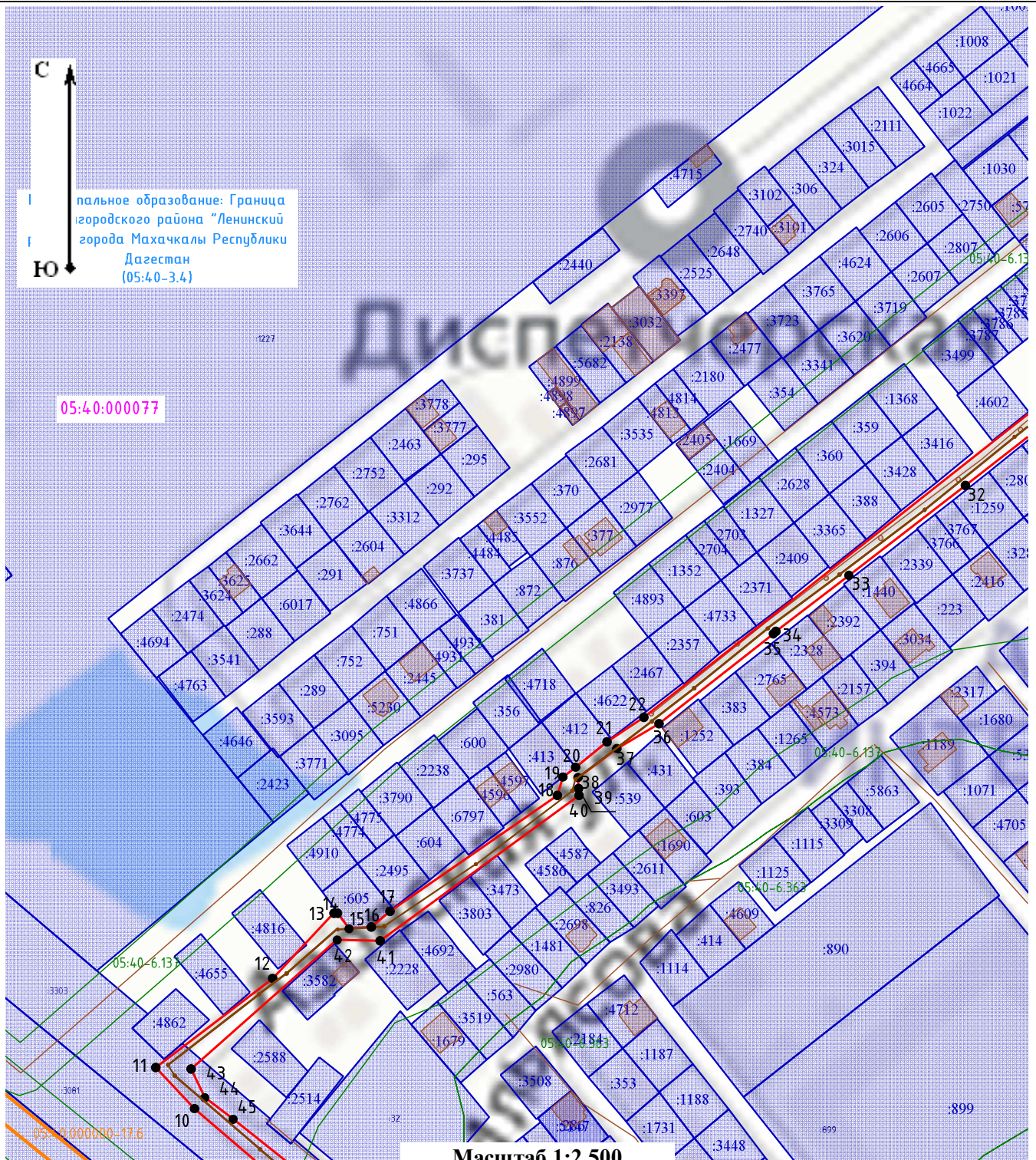
## Условные обозначения:

-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 34:28:XXXXXX - Номер кадастрового квартала
- :XXXX - Кадастровый номер объекта недвижимости
-  - Граница административно-территориального образования








# План границ объекта

Лист 3 - выноска 3



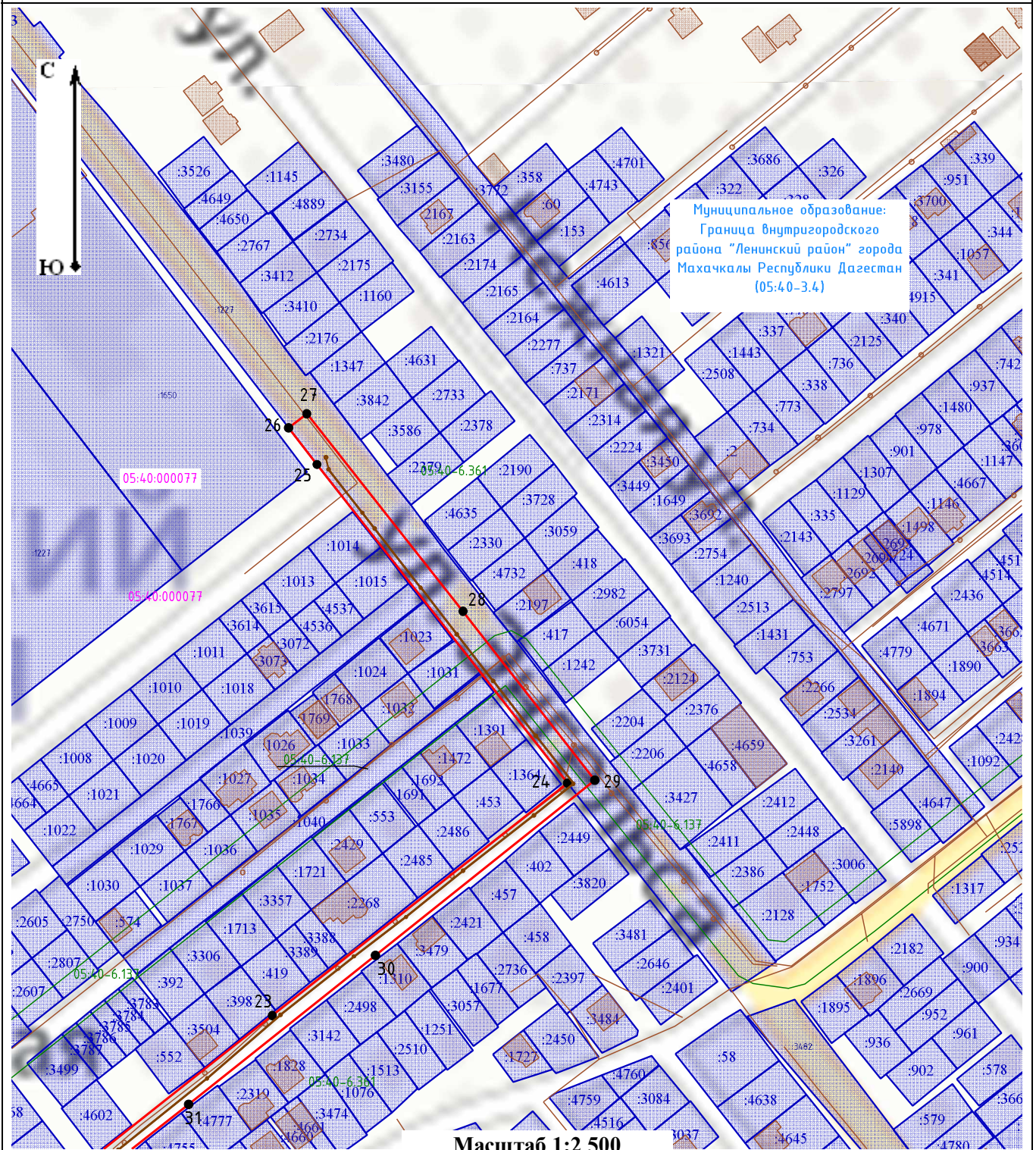
Масштаб 1:2 500

## Условные обозначения:






-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 34:28:XXXXXX - Номер кадастрового квартала
- :XXXX - Кадастровый номер объекта недвижимости
-  - Граница административно-территориального образования

# План границ объекта

Лист 3 - выноска 4



## Условные обозначения:

-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Земельные участки, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 34:28:XXXXXX - Номер кадастрового квартала
- :XXXX - Кадастровый номер объекта недвижимости
-  - Граница административно-территориального образования