

21 октября 2022 / № 42 (3962)

**СЕВЕРНЫЙ
ЛУЧ**

ПУРОВСКИЙ
РАЙОН

ОБЩЕСТВЕННО-
ПОЛИТИЧЕСКАЯ
ГАЗЕТА

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
ПУРОВСКИЙ РАЙОН**

АДМИНИСТРАЦИЯ МО ПУРОВСКИЙ РАЙОН

- **Постановления**
- **Распоряжения**

10 часть



Продолжение. Начало в 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 частях

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка :ЗУ21					
Зона №4					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
n1571	1387973.76	4485546.61	Геодезический метод	0.10	-
n1572	1387952.96	4485549.15	Геодезический метод	0.10	-
n1573	1387946.12	4485549.90	Геодезический метод	0.10	-
n1574	1387942.94	4485527.97	Геодезический метод	0.10	-
n1575	1387970.28	4485516.80	Геодезический метод	0.10	-
n1571	1387973.76	4485546.61	Геодезический метод	0.10	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка :ЗУ21					
Обозначение части границ от т.	до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
1	2	3	4	5	
n1571	n1572	20.95	-	-	
n1572	n1573	6.88	-	-	
n1573	n1574	22.16	-	-	
n1574	n1575	29.53	-	-	
n1575	n1571	30.01	-	-	
3. Общие сведения об образуемых земельных участках					
Обозначение земельного участка :ЗУ21					
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка			Значение характеристики	
1	2			3	
1	Адрес земельного участка			-	
2	Категория земель			Земли населенных пунктов	
3	Вид разрешенного использования			в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом Ведение садоводства 13.2	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²			736 кв.м ± 5.43 кв.м	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²			$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{736 * \sqrt{(1 + 1.07^2)/(2 * 1.07)}} = 5.43$	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²			400 2000	
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			89:05:020130:1649	
8	Кадастровые номера исходных земельных участков			-	
9	Иные сведения			-	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам					
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ			Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ	
1	2			3	
1	:ЗУ21			земельные участки общего пользования	
Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка :ЗУ25					
Зона №4					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
n1591	1388240.20	4485759.35	Геодезический метод	0.10	-
n1592	1388257.70	4485756.92	Геодезический метод	0.10	-
n1593	1388256.22	4485784.49	Геодезический метод	0.10	-
n1594	1388255.56	4485809.15	Геодезический метод	0.10	-
n1595	1388255.25	4485823.47	Геодезический метод	0.10	-
n1596	1388249.52	4485823.63	Геодезический метод	0.10	-
n1597	1388242.40	4485816.93	Геодезический метод	0.10	-
n1598	1388222.60	4485797.75	Геодезический метод	0.10	-
n1599	1388205.28	4485800.30	Геодезический метод	0.10	-
n1600	1388183.58	4485798.03	Геодезический метод	0.10	-
n1601	1388172.06	4485796.81	Геодезический метод	0.10	-
n1602	1388166.48	4485797.51	Геодезический метод	0.10	-
n1603	1388136.80	4485801.21	Геодезический метод	0.10	-
n1604	1388142.19	4485822.26	Геодезический метод	0.10	-
n1605	1388147.25	4485842.05	Геодезический метод	0.10	-
n1606	1388132.72	4485845.75	Геодезический метод	0.10	-
n1607	1388127.73	4485826.29	Геодезический метод	0.10	-
n1608	1388121.81	4485803.12	Геодезический метод	0.10	-
n1609	1388112.85	4485804.27	Геодезический метод	0.10	-
n1610	1388098.95	4485808.78	Геодезический метод	0.10	-
n1611	1388078.79	4485815.31	Геодезический метод	0.10	-
n1612	1388044.93	4485826.31	Геодезический метод	0.10	-
n1613	1388033.08	4485830.09	Геодезический метод	0.10	-
n1614	1388015.25	4485836.02	Геодезический метод	0.10	-
n1615	1387997.16	4485841.82	Геодезический метод	0.10	-

н1616	1387999.39	4485851.87	Геодезический метод	0.10	-
н1617	1387904.98	4485883.88	Геодезический метод	0.10	-
н1618	1387835.67	4485907.38	Геодезический метод	0.10	-
н1619	1387830.71	4485883.04	Геодезический метод	0.10	-
н1620	1387863.40	4485869.52	Геодезический метод	0.10	-
н1621	1387885.35	4485861.79	Геодезический метод	0.10	-
н1622	1387906.84	4485851.98	Геодезический метод	0.10	-
н1623	1387930.26	4485842.99	Геодезический метод	0.10	-
н1624	1387965.64	4485827.19	Геодезический метод	0.10	-
н1625	1387977.83	4485822.20	Геодезический метод	0.10	-
н1626	1387978.14	4485823.78	Геодезический метод	0.10	-
н1627	1388000.32	4485818.74	Геодезический метод	0.10	-
н1628	1388020.01	4485811.49	Геодезический метод	0.10	-
н1629	1388021.99	4485817.54	Геодезический метод	0.10	-
н1630	1388038.70	4485812.56	Геодезический метод	0.10	-
н1631	1388109.57	4485789.56	Геодезический метод	0.10	-
н1632	1388171.90	4485781.71	Геодезический метод	0.10	-
н1633	1388205.13	4485785.19	Геодезический метод	0.10	-
н1634	1388239.35	4485780.08	Геодезический метод	0.10	-
н1591	1388240.20	4485759.35	Геодезический метод	0.10	-
н1635	1388257.43	4485756.95	Геодезический метод	0.10	-
н1591	1388240.20	4485759.35	Геодезический метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ25

Обозначение части границ от т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
1	2			
н1591	н1592	17.67	-	-
н1592	н1593	27.61	-	-
н1593	н1594	24.67	-	-
н1594	н1595	14.32	-	-
н1595	н1596	5.73	-	-
н1596	н1597	9.78	-	-
н1597	н1598	27.57	-	-
н1598	н1599	17.51	-	-
н1599	н1600	21.82	-	-
н1600	н1601	11.58	-	-
н1601	н1602	5.62	-	-
н1602	н1603	29.91	-	-
н1603	н1604	21.73	-	-
н1604	н1605	20.43	-	-
н1605	н1606	14.99	-	-
н1606	н1607	20.09	-	-
н1607	н1608	23.91	-	-
н1608	н1609	9.03	-	-
н1609	н1610	14.61	-	-
н1610	н1611	21.19	-	-
н1611	н1612	35.60	-	-
н1612	н1613	12.44	-	-
н1613	н1614	18.79	-	-
н1614	н1615	19.00	-	-
н1615	н1616	10.29	-	-
н1616	н1617	99.69	-	-
н1617	н1618	73.19	-	-
н1618	н1619	24.84	-	-
н1619	н1620	35.38	-	-
н1620	н1621	23.27	-	-
н1621	н1622	23.62	-	-
н1622	н1623	25.09	-	-
н1623	н1624	38.75	-	-
н1624	н1625	13.17	-	-
н1625	н1626	1.61	-	-
н1626	н1627	22.75	-	-
н1627	н1628	20.98	-	-
н1628	н1629	6.37	-	-
н1629	н1630	17.44	-	-
н1630	н1631	74.51	-	-
н1631	н1632	62.82	-	-
н1632	н1633	33.41	-	-
н1633	н1634	34.60	-	-
н1634	н1591	20.75	-	-
н1591	н1635	17.40	-	-
н1635	н1591	17.40	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка :ЗУ25

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
2	Категория земель	Земли населенных пунктов
3	Вид разрешенного использования	в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом «Улично-дорожная сеть 12.0.1
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	10921 кв.м ± 26.40 кв.м
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{10921 * \sqrt{((1 + 2.84^2)/(2 * 2.84))}} = 26.40$
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	400 2000

7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–			
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	–			
	Иное	–			
9	Иные сведения	–			
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам					
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ			
1	2	3			
1	:3V25	земли общего пользования			
Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка :ЗУ40					
Зона №4					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
n1642	1388229.98	4485674.10	Геодезический метод	0.10	–
n1643	1388253.33	4485669.29	Геодезический метод	0.10	–
n1644	1388259.20	4485673.91	Геодезический метод	0.10	–
n1645	1388250.08	4485674.24	Геодезический метод	0.10	–
n1646	1388251.27	4485680.84	Геодезический метод	0.10	–
n1647	1388231.45	4485683.87	Геодезический метод	0.10	–
n1648	1388211.28	4485686.57	Геодезический метод	0.10	–
n1649	1388190.34	4485689.47	Геодезический метод	0.10	–
n1650	1388151.04	4485695.56	Геодезический метод	0.10	–
n1651	1388129.04	4485698.86	Геодезический метод	0.10	–
n1652	1388110.37	4485702.40	Геодезический метод	0.10	–
n1653	1388090.13	4485705.12	Геодезический метод	0.10	–
n1654	1388079.30	4485705.93	Геодезический метод	0.10	–
n1655	1388070.56	4485707.48	Геодезический метод	0.10	–
n1656	1388075.25	4485738.44	Геодезический метод	0.10	–
n1657	1388078.84	4485762.72	Геодезический метод	0.10	–
n1658	1388081.90	4485765.47	Геодезический метод	0.10	–
n1659	1388085.96	4485766.22	Геодезический метод	0.10	–
n1660	1388101.11	4485764.66	Геодезический метод	0.10	–
n1661	1388120.27	4485762.66	Геодезический метод	0.10	–
n1662	1388141.93	4485760.47	Геодезический метод	0.10	–
n1663	1388159.54	4485758.04	Геодезический метод	0.10	–
n1664	1388179.85	4485755.42	Геодезический метод	0.10	–
n1665	1388200.68	4485753.50	Геодезический метод	0.10	–
n1666	1388221.78	4485750.05	Геодезический метод	0.10	–
n1667	1388222.58	4485754.59	Геодезический метод	0.10	–
n1668	1388219.53	4485755.42	Геодезический метод	0.10	–
n1669	1388210.82	4485756.72	Геодезический метод	0.10	–
n1670	1388180.44	4485760.48	Геодезический метод	0.10	–
n1671	1388169.13	4485761.90	Геодезический метод	0.10	–
n1672	1388108.17	4485769.60	Геодезический метод	0.10	–
n1673	1388082.18	4485772.85	Геодезический метод	0.10	–
n1674	1388074.62	4485776.70	Геодезический метод	0.10	–
n1675	1388071.06	4485776.66	Геодезический метод	0.10	–
n1676	1388055.11	4485779.19	Геодезический метод	0.10	–
n1677	1388031.61	4485782.79	Геодезический метод	0.10	–
n1678	1388011.58	4485785.75	Геодезический метод	0.10	–
n1679	1387992.22	4485788.83	Геодезический метод	0.10	–
n1680	1387972.53	4485791.67	Геодезический метод	0.10	–
n1681	1387951.68	4485794.70	Геодезический метод	0.10	–
n1682	1387933.26	4485797.76	Геодезический метод	0.10	–
n1683	1387913.90	4485800.72	Геодезический метод	0.10	–
n1684	1387893.76	4485803.73	Геодезический метод	0.10	–
n1685	1387873.02	4485806.90	Геодезический метод	0.10	–
n1686	1387853.76	4485810.21	Геодезический метод	0.10	–
n1687	1387833.27	4485813.25	Геодезический метод	0.10	–
n1688	1387818.87	4485815.10	Геодезический метод	0.10	–
n1689	1387812.73	4485764.90	Геодезический метод	0.10	–
n1690	1387809.40	4485736.81	Геодезический метод	0.10	–
n1691	1387827.33	4485733.70	Геодезический метод	0.10	–
n1692	1387852.42	4485730.78	Геодезический метод	0.10	–
n1693	1387880.68	4485726.94	Геодезический метод	0.10	–
n1694	1387901.03	4485723.49	Геодезический метод	0.10	–
n1695	1387920.68	4485721.13	Геодезический метод	0.10	–
n1696	1387940.83	4485718.14	Геодезический метод	0.10	–
n1697	1387960.35	4485716.02	Геодезический метод	0.10	–
n1698	1387979.41	4485713.06	Геодезический метод	0.10	–
n1699	1388000.11	4485710.49	Геодезический метод	0.10	–
n1700	1388019.76	4485707.43	Геодезический метод	0.10	–
n1701	1388039.64	4485704.40	Геодезический метод	0.10	–
n1702	1388059.71	4485701.62	Геодезический метод	0.10	–
n1703	1388055.32	4485671.62	Геодезический метод	0.10	–
n1704	1388050.65	4485641.69	Геодезический метод	0.10	–
n1705	1388031.49	4485645.00	Геодезический метод	0.10	–
n1706	1388011.81	4485647.42	Геодезический метод	0.10	–
n1707	1387990.66	4485650.21	Геодезический метод	0.10	–
n1708	1387970.66	4485653.33	Геодезический метод	0.10	–

н1709	1387951.20	4485656.22	Геодезический метод	0.10	-
н1710	1387931.70	4485658.52	Геодезический метод	0.10	-
н1711	1387931.47	4485659.14	Геодезический метод	0.10	-
н1712	1387911.60	4485662.06	Геодезический метод	0.10	-
н1713	1387893.22	4485664.29	Геодезический метод	0.10	-
н1714	1387871.83	4485666.92	Геодезический метод	0.10	-
н1715	1387851.17	4485670.07	Геодезический метод	0.10	-
н1716	1387835.17	4485672.91	Геодезический метод	0.10	-
н1717	1387802.14	4485678.31	Геодезический метод	0.10	-
н1717	1387802.14	4485678.31	Геодезический метод	0.10	-
н1718	1387801.30	4485671.05	Геодезический метод	0.10	-
н1719	1387813.61	4485667.42	Геодезический метод	0.10	-
н1720	1387829.02	4485665.18	Геодезический метод	0.10	-
н1721	1387850.47	4485662.11	Геодезический метод	0.10	-
н1722	1387870.46	4485659.45	Геодезический метод	0.10	-
н1723	1387890.39	4485656.76	Геодезический метод	0.10	-
н1724	1387910.16	4485654.30	Геодезический метод	0.10	-
н1725	1387930.54	4485652.05	Геодезический метод	0.10	-
н1726	1387950.37	4485648.73	Геодезический метод	0.10	-
н1727	1387969.73	4485646.13	Геодезический метод	0.10	-
н1728	1387989.68	4485643.85	Геодезический метод	0.10	-
н1729	1388009.63	4485641.38	Геодезический метод	0.10	-
н1730	1388029.78	4485638.35	Геодезический метод	0.10	-
н1731	1388029.88	4485638.32	Геодезический метод	0.10	-
н1732	1388029.94	4485638.71	Геодезический метод	0.10	-
н1733	1388040.81	4485637.32	Геодезический метод	0.10	-
н1734	1388044.16	4485636.64	Геодезический метод	0.10	-
н1735	1388046.08	4485635.28	Геодезический метод	0.10	-
н1736	1388048.30	4485632.35	Геодезический метод	0.10	-
н1737	1388048.49	4485629.27	Геодезический метод	0.10	-
н1738	1388044.93	4485603.96	Геодезический метод	0.10	-
н1739	1388040.10	4485574.04	Геодезический метод	0.10	-
н1740	1388038.04	4485573.12	Геодезический метод	0.10	-
н1741	1388019.99	4485576.24	Геодезический метод	0.10	-
н1742	1388000.33	4485579.70	Геодезический метод	0.10	-
н1743	1387985.90	4485582.05	Геодезический метод	0.10	-
н1744	1387960.71	4485585.77	Геодезический метод	0.10	-
н1745	1387941.15	4485589.35	Геодезический метод	0.10	-
н1746	1387921.22	4485591.99	Геодезический метод	0.10	-
н1747	1387901.55	4485594.78	Геодезический метод	0.10	-
н1748	1387880.61	4485596.82	Геодезический метод	0.10	-
н1749	1387879.84	4485597.46	Геодезический метод	0.10	-
н1750	1387860.99	4485599.92	Геодезический метод	0.10	-
н1751	1387821.15	4485605.66	Геодезический метод	0.10	-
н1752	1387817.20	4485605.91	Геодезический метод	0.10	-
н1753	1387798.03	4485608.46	Геодезический метод	0.10	-
н1754	1387798.27	4485599.23	Геодезический метод	0.10	-
н1755	1387822.28	4485596.17	Геодезический метод	0.10	-
н1756	1387822.36	4485597.28	Геодезический метод	0.10	-
н1757	1387861.76	4485592.00	Геодезический метод	0.10	-
н1758	1387881.14	4485588.93	Геодезический метод	0.10	-
н1759	1387898.51	4485586.69	Геодезический метод	0.10	-
н1760	1387918.55	4485584.25	Геодезический метод	0.10	-
н1761	1387939.74	4485581.19	Геодезический метод	0.10	-
н1762	1387953.33	4485578.85	Геодезический метод	0.10	-
н1763	1387958.58	4485577.09	Геодезический метод	0.10	-
н1764	1387979.50	4485572.84	Геодезический метод	0.10	-
н1765	1387999.30	4485569.35	Геодезический метод	0.10	-
н1766	1388019.06	4485565.47	Геодезический метод	0.10	-
н1767	1388039.23	4485561.65	Геодезический метод	0.10	-
н1768	1388033.42	4485537.91	Геодезический метод	0.10	-
н1769	1388033.35	4485537.60	Геодезический метод	0.10	-
н1770	1388034.64	4485537.28	Геодезический метод	0.10	-
н1771	1388029.56	4485506.78	Геодезический метод	0.10	-
н1772	1388009.63	4485509.65	Геодезический метод	0.10	-
н1773	1388009.53	4485509.06	Геодезический метод	0.10	-
н1774	1387989.89	4485514.04	Геодезический метод	0.10	-
н1775	1387970.28	4485516.80	Геодезический метод	0.10	-
н1776	1387942.94	4485527.97	Геодезический метод	0.10	-
н1777	1387913.07	4485533.98	Геодезический метод	0.10	-
н1778	1387883.90	4485538.32	Геодезический метод	0.10	-
н1779	1387883.88	4485538.25	Геодезический метод	0.10	-
н1780	1387883.63	4485537.35	Геодезический метод	0.10	-
н1781	1387882.23	4485532.17	Геодезический метод	0.10	-
н1782	1387905.79	4485525.28	Геодезический метод	0.10	-
н1783	1387912.68	4485523.27	Геодезический метод	0.10	-
н1784	1387935.35	4485516.45	Геодезический метод	0.10	-
н1785	1387954.62	4485508.81	Геодезический метод	0.10	-
н1786	1387962.78	4485509.12	Геодезический метод	0.10	-
н1787	1387980.86	4485503.22	Геодезический метод	0.10	-
н1788	1387984.69	4485511.88	Геодезический метод	0.10	-
н1789	1388028.04	4485495.41	Геодезический метод	0.10	-
н1790	1388038.38	4485491.55	Геодезический метод	0.10	-
н1791	1388036.35	4485497.84	Геодезический метод	0.10	-
н1792	1388039.93	4485519.78	Геодезический метод	0.10	-
н1793	1388042.35	4485534.00	Геодезический метод	0.10	-
н1794	1388046.94	4485560.15	Геодезический метод	0.10	-
н1795	1388051.32	4485562.97	Геодезический метод	0.10	-

н1796	1388064.06	4485560.75	Геодезический метод	0.10	-
н1797	1388085.36	4485556.89	Геодезический метод	0.10	-
н1798	1388088.61	4485564.52	Геодезический метод	0.10	-
н1799	1388088.80	4485565.59	Геодезический метод	0.10	-
н1800	1388086.12	4485564.79	Геодезический метод	0.10	-
н1801	1388069.85	4485567.46	Геодезический метод	0.10	-
н1802	1388048.64	4485571.25	Геодезический метод	0.10	-
н1803	1388050.79	4485585.41	Геодезический метод	0.10	-
н1804	1388054.03	4485605.07	Геодезический метод	0.10	-
н1805	1388058.58	4485633.32	Геодезический метод	0.10	-
н1806	1388080.28	4485630.64	Геодезический метод	0.10	-
н1807	1388098.66	4485628.52	Геодезический метод	0.10	-
н1808	1388118.33	4485625.83	Геодезический метод	0.10	-
н1809	1388137.59	4485623.45	Геодезический метод	0.10	-
н1810	1388157.41	4485620.39	Геодезический метод	0.10	-
н1811	1388177.41	4485617.62	Геодезический метод	0.10	-
н1812	1388206.58	4485612.92	Геодезический метод	0.10	-
н1813	1388214.60	4485619.49	Геодезический метод	0.10	-
н1814	1388198.17	4485621.18	Геодезический метод	0.10	-
н1815	1388178.77	4485624.52	Геодезический метод	0.10	-
н1816	1388159.55	4485626.96	Геодезический метод	0.10	-
н1817	1388139.58	4485629.64	Геодезический метод	0.10	-
н1818	1388119.99	4485632.65	Геодезический метод	0.10	-
н1819	1388099.78	4485635.44	Геодезический метод	0.10	-
н1820	1388081.71	4485637.78	Геодезический метод	0.10	-
н1821	1388059.74	4485641.22	Геодезический метод	0.10	-
н1822	1388064.47	4485670.40	Геодезический метод	0.10	-
н1823	1388068.56	4485696.68	Геодезический метод	0.10	-
н1824	1388071.64	4485699.67	Геодезический метод	0.10	-
н1825	1388090.80	4485697.03	Геодезический метод	0.10	-
н1826	1388109.02	4485694.21	Геодезический метод	0.10	-
н1827	1388129.47	4485691.61	Геодезический метод	0.10	-
н1828	1388149.44	4485688.51	Геодезический метод	0.10	-
н1829	1388169.35	4485685.42	Геодезический метод	0.10	-
н1830	1388189.40	4485681.78	Геодезический метод	0.10	-
н1831	1388208.27	4485678.53	Геодезический метод	0.10	-
н1832	1388229.07	4485674.34	Геодезический метод	0.10	-
н1642	1388229.98	4485674.10	Геодезический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
н1833	1387836.41	4485801.70	Геодезический метод	0.10	-
н1834	1387825.06	4485771.36	Геодезический метод	0.10	-
н1835	1387818.66	4485744.61	Геодезический метод	0.10	-
н1836	1387841.55	4485740.47	Геодезический метод	0.10	-
н1837	1387862.33	4485736.60	Геодезический метод	0.10	-
н1838	1387882.57	4485733.59	Геодезический метод	0.10	-
н1839	1387902.82	4485731.15	Геодезический метод	0.10	-
н1840	1387922.00	4485728.55	Геодезический метод	0.10	-
н1841	1387941.72	4485725.61	Геодезический метод	0.10	-
н1842	1387961.39	4485722.93	Геодезический метод	0.10	-
н1843	1387981.23	4485720.12	Геодезический метод	0.10	-
н1844	1388001.10	4485718.07	Геодезический метод	0.10	-
н1845	1388020.85	4485714.69	Геодезический метод	0.10	-
н1846	1388040.90	4485712.35	Геодезический метод	0.10	-
н1847	1388057.70	4485709.72	Геодезический метод	0.10	-
н1848	1388061.65	4485710.33	Геодезический метод	0.10	-
н1849	1388065.38	4485739.05	Геодезический метод	0.10	-
н1850	1388068.71	4485765.15	Геодезический метод	0.10	-
н1851	1388066.40	4485768.83	Геодезический метод	0.10	-
н1852	1388049.83	4485772.17	Геодезический метод	0.10	-
н1853	1388030.57	4485774.76	Геодезический метод	0.10	-
н1854	1388010.46	4485777.57	Геодезический метод	0.10	-
н1855	1387990.46	4485780.40	Геодезический метод	0.10	-
н1856	1387970.96	4485783.46	Геодезический метод	0.10	-
н1857	1387951.29	4485786.41	Геодезический метод	0.10	-
н1858	1387931.88	4485789.30	Геодезический метод	0.10	-
н1859	1387911.77	4485792.30	Геодезический метод	0.10	-
н1860	1387891.58	4485795.04	Геодезический метод	0.10	-
н1861	1387871.80	4485797.93	Геодезический метод	0.10	-
н1862	1387871.97	4485799.33	Геодезический метод	0.10	-
н1863	1387851.83	4485800.67	Геодезический метод	0.10	-
н1833	1387836.41	4485801.70	Геодезический метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
н1642	н1643	23.84	-	-
н1643	н1644	7.47	-	-
н1644	н1645	9.13	-	-
н1645	н1646	6.71	-	-
н1646	н1647	20.05	-	-
н1647	н1648	20.35	-	-
н1648	н1649	21.14	-	-
н1649	н1650	39.77	-	-
н1650	н1651	22.25	-	-
н1651	н1652	19.00	-	-
н1652	н1653	20.42	-	-
н1653	н1654	10.86	-	-

н1654	н1655	8.88	-	-
н1655	н1656	31.31	-	-
н1656	н1657	24.54	-	-
н1657	н1658	4.11	-	-
н1658	н1659	4.13	-	-
н1659	н1660	15.23	-	-
н1660	н1661	19.26	-	-
н1661	н1662	21.77	-	-
н1662	н1663	17.78	-	-
н1663	н1664	20.48	-	-
н1664	н1665	20.92	-	-
н1665	н1666	21.38	-	-
н1666	н1667	4.61	-	-
н1667	н1668	3.16	-	-
н1668	н1669	8.81	-	-
н1669	н1670	30.61	-	-
н1670	н1671	11.40	-	-
н1671	н1672	61.44	-	-
н1672	н1673	26.19	-	-
н1673	н1674	8.48	-	-
н1674	н1675	3.56	-	-
н1675	н1676	16.15	-	-
н1676	н1677	23.77	-	-
н1677	н1678	20.25	-	-
н1678	н1679	19.60	-	-
н1679	н1680	19.89	-	-
н1680	н1681	21.07	-	-
н1681	н1682	18.67	-	-
н1682	н1683	19.58	-	-
н1683	н1684	20.36	-	-
н1684	н1685	20.98	-	-
н1685	н1686	19.54	-	-
н1686	н1687	20.71	-	-
н1687	н1688	14.52	-	-
н1688	н1689	50.57	-	-
н1689	н1690	28.29	-	-
н1690	н1691	18.20	-	-
н1691	н1692	25.26	-	-
н1692	н1693	28.52	-	-
н1693	н1694	20.64	-	-
н1694	н1695	19.79	-	-
н1695	н1696	20.37	-	-
н1696	н1697	19.63	-	-
н1697	н1698	19.29	-	-
н1698	н1699	20.86	-	-
н1699	н1700	19.89	-	-
н1700	н1701	20.11	-	-
н1701	н1702	20.26	-	-
н1702	н1703	30.32	-	-
н1703	н1704	30.29	-	-
н1704	н1705	19.44	-	-
н1705	н1706	19.83	-	-
н1706	н1707	21.33	-	-
н1707	н1708	20.24	-	-
н1708	н1709	19.67	-	-
н1709	н1710	19.64	-	-
н1710	н1711	0.66	-	-
н1711	н1712	20.08	-	-
н1712	н1713	18.51	-	-
н1713	н1714	21.55	-	-
н1714	н1715	20.90	-	-
н1715	н1716	16.25	-	-
н1716	н1717	33.47	-	-
н1717	н1717	0.00	-	-
н1717	н1718	7.31	-	-
н1718	н1719	12.83	-	-
н1719	н1720	15.57	-	-
н1720	н1721	21.67	-	-
н1721	н1722	20.17	-	-
н1722	н1723	20.11	-	-
н1723	н1724	19.92	-	-
н1724	н1725	20.50	-	-
н1725	н1726	20.11	-	-
н1726	н1727	19.53	-	-
н1727	н1728	20.08	-	-
н1728	н1729	20.10	-	-
н1729	н1730	20.38	-	-
н1730	н1731	0.10	-	-
н1731	н1732	0.39	-	-
н1732	н1733	10.96	-	-
н1733	н1734	3.42	-	-
н1734	н1735	2.35	-	-
н1735	н1736	3.68	-	-
н1736	н1737	3.09	-	-
н1737	н1738	25.56	-	-
н1738	н1739	30.31	-	-
н1739	н1740	2.26	-	-
н1740	н1741	18.32	-	-

н1741	н1742	19.96	-	-
н1742	н1743	14.62	-	-
н1743	н1744	25.46	-	-
н1744	н1745	19.88	-	-
н1745	н1746	20.10	-	-
н1746	н1747	19.87	-	-
н1747	н1748	21.04	-	-
н1748	н1749	1.00	-	-
н1749	н1750	19.01	-	-
н1750	н1751	40.25	-	-
н1751	н1752	3.96	-	-
н1752	н1753	19.34	-	-
н1753	н1754	9.23	-	-
н1754	н1755	24.20	-	-
н1755	н1756	1.11	-	-
н1756	н1757	39.75	-	-
н1757	н1758	19.62	-	-
н1758	н1759	17.51	-	-
н1759	н1760	20.19	-	-
н1760	н1761	21.41	-	-
н1761	н1762	13.79	-	-
н1762	н1763	5.54	-	-
н1763	н1764	21.35	-	-
н1764	н1765	20.11	-	-
н1765	н1766	20.14	-	-
н1766	н1767	20.53	-	-
н1767	н1768	24.44	-	-
н1768	н1769	0.32	-	-
н1769	н1770	1.33	-	-
н1770	н1771	30.92	-	-
н1771	н1772	20.14	-	-
н1772	н1773	0.60	-	-
н1773	н1774	20.26	-	-
н1774	н1775	19.80	-	-
н1775	н1776	29.53	-	-
н1776	н1777	30.47	-	-
н1777	н1778	29.49	-	-
н1778	н1779	0.07	-	-
н1779	н1780	0.93	-	-
н1780	н1781	5.37	-	-
н1781	н1782	24.55	-	-
н1782	н1783	7.18	-	-
н1783	н1784	23.67	-	-
н1784	н1785	20.73	-	-
н1785	н1786	8.17	-	-
н1786	н1787	19.02	-	-
н1787	н1788	9.47	-	-
н1788	н1789	46.37	-	-
н1789	н1790	11.04	-	-
н1790	н1791	6.61	-	-
н1791	н1792	22.23	-	-
н1792	н1793	14.42	-	-
н1793	н1794	26.55	-	-
н1794	н1795	5.21	-	-
н1795	н1796	12.93	-	-
н1796	н1797	21.65	-	-
н1797	н1798	8.29	-	-
н1798	н1799	1.09	-	-
н1799	н1800	2.80	-	-
н1800	н1801	16.49	-	-
н1801	н1802	21.55	-	-
н1802	н1803	14.32	-	-
н1803	н1804	19.93	-	-
н1804	н1805	28.61	-	-
н1805	н1806	21.86	-	-
н1806	н1807	18.50	-	-
н1807	н1808	19.85	-	-
н1808	н1809	19.41	-	-
н1809	н1810	20.05	-	-
н1810	н1811	20.19	-	-
н1811	н1812	29.55	-	-
н1812	н1813	10.37	-	-
н1813	н1814	16.52	-	-
н1814	н1815	19.69	-	-
н1815	н1816	19.37	-	-
н1816	н1817	20.15	-	-
н1817	н1818	19.82	-	-
н1818	н1819	20.40	-	-
н1819	н1820	18.22	-	-
н1820	н1821	22.24	-	-
н1821	н1822	29.56	-	-
н1822	н1823	26.60	-	-
н1823	н1824	4.29	-	-
н1824	н1825	19.34	-	-
н1825	н1826	18.44	-	-
н1826	н1827	20.61	-	-
н1827	н1828	20.21	-	-
н1828	н1829	20.15	-	-

н1829	н1830	20.38	–	–
н1830	н1831	19.15	–	–
н1831	н1832	21.22	–	–
н1832	н1642	0.94	–	–
–	–	–	–	–
н1833	н1834	32.39	–	–
н1834	н1835	27.50	–	–
н1835	н1836	23.26	–	–
н1836	н1837	21.14	–	–
н1837	н1838	20.46	–	–
н1838	н1839	20.40	–	–
н1839	н1840	19.36	–	–
н1840	н1841	19.94	–	–
н1841	н1842	19.85	–	–
н1842	н1843	20.04	–	–
н1843	н1844	19.98	–	–
н1844	н1845	20.04	–	–
н1845	н1846	20.19	–	–
н1846	н1847	17.00	–	–
н1847	н1848	4.00	–	–
н1848	н1849	28.96	–	–
н1849	н1850	26.31	–	–
н1850	н1851	4.34	–	–
н1851	н1852	16.90	–	–
н1852	н1853	19.43	–	–
н1853	н1854	20.31	–	–
н1854	н1855	20.20	–	–
н1855	н1856	19.74	–	–
н1856	н1857	19.89	–	–
н1857	н1858	19.62	–	–
н1858	н1859	20.33	–	–
н1859	н1860	20.38	–	–
н1860	н1861	19.99	–	–
н1861	н1862	1.41	–	–
н1862	н1863	20.18	–	–
н1863	н1833	15.45	–	–

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка :ЗУ40

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	–
2	Категория земель	Земли населенных пунктов
3	Вид разрешенного использования	в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом улично-дорожная сеть 12.0.1
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	16644 кв.м ± 26.62 кв.м
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{16644 * \sqrt{((1 + 1.43^2)/(2 * 1.43))}} = 26.62$
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	–
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	89:05:000000:11362, 89:05:020130:472
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	–
9	Иные сведения	–

4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам

№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3
1	:ЗУ40	земли общего пользования

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ39

Зона №4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
н1864	1387962.78	4485509.12	Геодезический метод	0.10	–
н1865	1387954.62	4485508.81	Геодезический метод	0.10	–
н1866	1387942.53	4485481.24	Геодезический метод	0.10	–
н1867	1387932.87	4485459.07	Геодезический метод	0.10	–
н1868	1387920.59	4485431.24	Геодезический метод	0.10	–
н1869	1387913.83	4485416.04	Геодезический метод	0.10	–
н1870	1387906.65	4485399.42	Геодезический метод	0.10	–
н1871	1387900.11	4485384.49	Геодезический метод	0.10	–
н1872	1387893.85	4485370.23	Геодезический метод	0.10	–
н1873	1387888.97	4485367.66	Геодезический метод	0.10	–
н1874	1387875.52	4485370.85	Геодезический метод	0.10	–
н1875	1387873.35	4485376.60	Геодезический метод	0.10	–
н1876	1387877.19	4485390.91	Геодезический метод	0.10	–
н1877	1387881.33	4485406.36	Геодезический метод	0.10	–
н1878	1387886.09	4485424.08	Геодезический метод	0.10	–
н1879	1387890.50	4485440.48	Геодезический метод	0.10	–

н1880	1387898.19	4485469.24	Геодезический метод	0.10	-
н1881	1387905.51	4485496.54	Геодезический метод	0.10	-
н1882	1387912.68	4485523.27	Геодезический метод	0.10	-
н1883	1387905.84	4485525.24	Геодезический метод	0.10	-
н1884	1387899.49	4485501.68	Геодезический метод	0.10	-
н1885	1387893.12	4485478.11	Геодезический метод	0.10	-
н1886	1387886.73	4485454.43	Геодезический метод	0.10	-
н1887	1387882.36	4485438.45	Геодезический метод	0.10	-
н1888	1387878.12	4485422.67	Геодезический метод	0.10	-
н1889	1387873.89	4485406.87	Геодезический метод	0.10	-
н1890	1387869.61	4485391.04	Геодезический метод	0.10	-
н1891	1387865.38	4485375.30	Геодезический метод	0.10	-
н1892	1387862.76	4485365.47	Геодезический метод	0.10	-
н1893	1387885.59	4485360.16	Геодезический метод	0.10	-
н1894	1387896.16	4485357.75	Геодезический метод	0.10	-
н1895	1387907.65	4485383.97	Геодезический метод	0.10	-
н1896	1387918.39	4485408.54	Геодезический метод	0.10	-
н1897	1387929.05	4485432.81	Геодезический метод	0.10	-
н1898	1387939.72	4485456.95	Геодезический метод	0.10	-
н1899	1387950.39	4485481.12	Геодезический метод	0.10	-
н1864	1387962.78	4485509.12	Геодезический метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ39

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1864	н1865	8.17	-	-
н1865	н1866	30.10	-	-
н1866	н1867	24.18	-	-
н1867	н1868	30.42	-	-
н1868	н1869	16.64	-	-
н1869	н1870	18.10	-	-
н1870	н1871	16.30	-	-
н1871	н1872	15.57	-	-
н1872	н1873	5.52	-	-
н1873	н1874	13.82	-	-
н1874	н1875	6.15	-	-
н1875	н1876	14.82	-	-
н1876	н1877	16.00	-	-
н1877	н1878	18.35	-	-
н1878	н1879	16.98	-	-
н1879	н1880	29.77	-	-
н1880	н1881	28.26	-	-
н1881	н1882	27.67	-	-
н1882	н1883	7.12	-	-
н1883	н1884	24.40	-	-
н1884	н1885	24.42	-	-
н1885	н1886	24.53	-	-
н1886	н1887	16.57	-	-
н1887	н1888	16.34	-	-
н1888	н1889	16.36	-	-
н1889	н1890	16.40	-	-
н1890	н1891	16.30	-	-
н1891	н1892	10.17	-	-
н1892	н1893	23.44	-	-
н1893	н1894	10.84	-	-
н1894	н1895	28.63	-	-
н1895	н1896	26.81	-	-
н1896	н1897	26.51	-	-
н1897	н1898	26.39	-	-
н1898	н1899	26.42	-	-
н1899	н1864	30.62	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка :ЗУ39

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
2	Категория земель	Земли населенных пунктов
3	Вид разрешенного использования	в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом улично-дорожная сеть 12.0.1
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2557 кв.м ± 10.77 кв.м
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2557 * \sqrt{((1 + 1.67^2)/(2 * 1.67))}} = 10.77$
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	-
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	89:05:000000:11362, 89:05:020130:472
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9	Иные сведения	-

4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам

№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ

1	2		3		
1	:3У39		земли общего пользования		
Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка :ЗУ35 Зона №4					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
н1912	1387926.82	4485757.83	Геодезический метод	0.10	–
н1913	1387907.39	4485760.78	Геодезический метод	0.10	–
н1914	1387902.82	4485731.15	Геодезический метод	0.10	–
н1915	1387922.00	4485728.55	Геодезический метод	0.10	–
н1912	1387926.82	4485757.83	Геодезический метод	0.10	–
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка :ЗУ35					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1912	н1913	19.65	–	–	
н1913	н1914	29.98	–	–	
н1914	н1915	19.36	–	–	
н1915	н1912	29.67	–	–	
3. Общие сведения об образуемых земельных участках					
Обозначение земельного участка :ЗУ35					
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1	Адрес земельного участка		–		
2	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3	Вид разрешенного использования		в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом Ведение садоводства 13.2		
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²		582 кв.м ± 4.93 кв.м		
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²		$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{582 * \sqrt{(1 + 1.34^2)/(2 * 1.34)}} = 4.93$		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²		400 2000		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		–		
8	Кадастровые номера исходных земельных участков		–		
9	Иное		–		
9	Иные сведения		–		
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам					
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ		Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ		
1	2		3		
1	:ЗУ35		земли общего пользования		
Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка :ЗУ1 Зона №4					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
н2102	1384576.13	4483948.64	Геодезический метод	0.10	–
н2103	1384619.87	4484009.79	Геодезический метод	0.10	–
н2104	1384473.86	4484002.16	Геодезический метод	0.10	–
н2105	1384559.55	4483942.06	Геодезический метод	0.10	–
н2106	1384569.18	4483941.95	Геодезический метод	0.10	–
н2102	1384576.13	4483948.64	Геодезический метод	0.10	–
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка :ЗУ1					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н2102	н2103	75.18	–	–	
н2103	н2104	146.21	–	–	
н2104	н2105	104.67	–	–	
н2105	н2106	9.63	–	–	
н2106	н2102	9.65	–	–	
3. Общие сведения об образуемых земельных участках					
Обозначение земельного участка :ЗУ1					
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1	Адрес земельного участка		–		
2	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3	Вид разрешенного использования		в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом Улично-дорожная сеть (12.0.1)		

4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	5110 кв.м ± 16.35 кв.м
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{5110 * \sqrt{((1 + 2.15^2)/(2 * 2.15))}} = 16.35$
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	–
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	–
9	Иные сведения	–
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3
1	:ЗУ1	земли общего пользования

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:198

Зона №4

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _x), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _x), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1936	–	–	1388011.58	4485785.75	Геодезический метод	0.10	–
н1937	–	–	1388020.01	4485811.49	Геодезический метод	0.10	–
н1938	–	–	1388000.32	4485818.74	Геодезический метод	0.10	–
н1939	–	–	1387998.13	4485812.72	Геодезический метод	0.10	–
н1940	–	–	1387992.22	4485788.83	Геодезический метод	0.10	–
н1936	–	–	1388011.58	4485785.75	Геодезический метод	0.10	–

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:198

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1936	н1937	27.09	–	–
н1937	н1938	20.98	–	–
н1938	н1939	6.41	–	–
н1939	н1940	24.61	–	–
н1940	н1936	19.60	–	–

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:198

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	594 кв.м ± 4.91 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{594 * \sqrt{((1 + 1.19^2)/(2 * 1.19))}} = 4.91$
3	Иные сведения	На участке расположен ОКС 89:05:020130:498

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:22

Зона №4

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _x), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _x), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1941	–	–	1387880.68	4485726.94	Геодезический метод	0.10	–
н1942	–	–	1387852.42	4485730.78	Геодезический метод	0.10	–
н1943	–	–	1387856.82	4485699.73	Геодезический метод	0.10	–
н1944	–	–	1387856.66	4485699.10	Геодезический метод	0.10	–
н1945	–	–	1387876.70	4485696.48	Геодезический метод	0.10	–
н1941	–	–	1387880.68	4485726.94	Геодезический метод	0.10	–

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1941	н1942	28.52	–	–
н1942	н1943	31.36	–	–
н1943	н1944	0.65	–	–
н1944	н1945	20.21	–	–
н1945	н1941	30.72	–	–

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:22

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	746 кв.м ± 5.51 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{746 * \sqrt{((1 + 1.21^2)/(2 * 1.21))}} = 5.51$

3	Иные сведения		на участке расположен ОКС с КН 89:05:000000:9438.				
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:269							
Зона №4							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _п), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _п), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1946	-	-	1388929.00	4486079.82	Геодезический метод	0.10	-
н1947	-	-	1388919.10	4486109.33	Геодезический метод	0.10	-
н1948	-	-	1388901.36	4486102.31	Геодезический метод	0.10	-
н1949	-	-	1388910.36	4486076.46	Геодезический метод	0.10	-
н1950	-	-	1388911.46	4486073.51	Геодезический метод	0.10	-
н1946	-	-	1388929.00	4486079.82	Геодезический метод	0.10	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:269							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.	3					
1	2	3		4	5		
н1946	н1947	31.13		-	-		
н1947	н1948	19.08		-	-		
н1948	н1949	27.37		-	-		
н1949	н1950	3.15		-	-		
н1950	н1946	18.64		-	-		
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:269							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²			582 кв.м ± 4.91 кв.м			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²			$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{582 * \sqrt{(1 + 1.30^2)/(2 * 1.30)}} = 4.91$			
3	Иные сведения			-			
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:319							
Зона №4							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _п), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _п), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1951	-	-	1388949.31	4486086.76	Геодезический метод	0.10	-
н1952	-	-	1388938.70	4486115.72	Геодезический метод	0.10	-
н1953	-	-	1388919.64	4486109.50	Геодезический метод	0.10	-
н1953	-	-	1388919.64	4486109.50	Геодезический метод	0.10	-
н1954	-	-	1388919.10	4486109.33	Геодезический метод	0.10	-
н1955	-	-	1388929.00	4486079.82	Геодезический метод	0.10	-
н1951	-	-	1388949.31	4486086.76	Геодезический метод	0.10	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:319							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.	3					
1	2	3		4	5		
н1951	н1952	30.84		-	-		
н1952	н1953	20.05		-	-		
н1953	н1953	0.00		-	-		
н1953	н1954	0.57		-	-		
н1954	н1955	31.13		-	-		
н1955	н1951	21.46		-	-		
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:319							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²			652 кв.м ± 5.14 кв.м			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²			$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{652 * \sqrt{(1 + 1.19^2)/(2 * 1.19)}} = 5.14$			
3	Иные сведения			-			
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:42							
Зона №4							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _п), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _п), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1956	-	-	1389421.48	4485911.45	Геодезический метод	0.10	-
н1957	-	-	1389401.94	4485906.71	Геодезический метод	0.10	-
н1958	-	-	1389409.16	4485873.81	Геодезический метод	0.10	-
н1959	-	-	1389429.06	4485877.51	Геодезический метод	0.10	-
н1956	-	-	1389421.48	4485911.45	Геодезический метод	0.10	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:42							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.	3					

1	2	3	4	5			
н1956	н1957	20.11	-	-			
н1957	н1958	33.68	-	-			
н1958	н1959	20.24	-	-			
н1959	н1956	34.78	-	-			
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:42							
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²		690 кв.м ± 5.40 кв.м				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²		$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{690 * \sqrt{((1 + 1.39^2)/(2 * 1.39))}} = 5.40$				
3	Иные сведения		-				
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:892							
Зона №4							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1960	-	-	1387827.33	4485733.70	Геодезический метод	0.10	-
н1961	-	-	1387809.40	4485736.81	Геодезический метод	0.10	-
н1962	-	-	1387805.61	4485706.65	Геодезический метод	0.10	-
н1963	-	-	1387818.96	4485705.35	Геодезический метод	0.10	-
н1964	-	-	1387820.44	4485705.20	Геодезический метод	0.10	-
н1960	-	-	1387827.33	4485733.70	Геодезический метод	0.10	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:892							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.	3	4			5	
1	2	3	4	5			
н1960	н1961	18.20	-	-	-		
н1961	н1962	30.40	-	-	-		
н1962	н1963	13.41	-	-	-		
н1963	н1964	1.49	-	-	-		
н1964	н1960	29.32	-	-	-		
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:892							
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²		493 кв.м ± 4.60 кв.м				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²		$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{493 * \sqrt{((1 + 1.46^2)/(2 * 1.46))}} = 4.60$				
3	Иные сведения		-				
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:000000:18752							
Зона №4							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1965	-	-	1388080.28	4485630.64	Геодезический метод	0.10	-
н1966	-	-	1388075.89	4485602.21	Геодезический метод	0.10	-
н1967	-	-	1388075.80	4485601.66	Геодезический метод	0.10	-
н1968	-	-	1388093.82	4485599.03	Геодезический метод	0.10	-
н1969	-	-	1388093.90	4485599.52	Геодезический метод	0.10	-
н1970	-	-	1388098.66	4485628.52	Геодезический метод	0.10	-
н1965	-	-	1388080.28	4485630.64	Геодезический метод	0.10	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:000000:18752							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.	3	4			5	
1	2	3	4	5			
н1965	н1966	28.77	-	-	-		
н1966	н1967	0.56	-	-	-		
н1967	н1968	18.21	-	-	-		
н1968	н1969	0.50	-	-	-		
н1969	н1970	29.39	-	-	-		
н1970	н1965	18.50	-	-	-		
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:000000:18752							
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²		543 кв.м ± 4.78 кв.м				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²		$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{543 * \sqrt{((1 + 1.38^2)/(2 * 1.38))}} = 4.78$				
3	Иные сведения		-				
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:101							
Зона №4							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

н1971	–	–	1388851.42	4486122.80	Геодезический метод	0.10	–
н1972	–	–	1388841.40	4486151.27	Геодезический метод	0.10	–
н1973	–	–	1388822.24	4486144.54	Геодезический метод	0.10	–
н1974	–	–	1388832.80	4486116.32	Геодезический метод	0.10	–
н1975	–	–	1388843.37	4486120.00	Геодезический метод	0.10	–
н1971	–	–	1388851.42	4486122.80	Геодезический метод	0.10	–

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:101

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1971	н1972	30.18	–	–
н1972	н1973	20.31	–	–
н1973	н1974	30.13	–	–
н1974	н1975	11.19	–	–
н1975	н1971	8.52	–	–

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:101

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	603 кв.м ± 4.95 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{603 * \sqrt{(1 + 1.20^2)/(2 * 1.20)}} = 4.95$
3	Иные сведения	–

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:107

Зона №4

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _п), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _п), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1976	–	–	1388891.23	4486131.04	Геодезический метод	0.10	–
н1977	–	–	1388871.86	4486124.17	Геодезический метод	0.10	–
н1978	–	–	1388872.51	4486122.65	Геодезический метод	0.10	–
н1979	–	–	1388872.01	4486122.42	Геодезический метод	0.10	–
н1980	–	–	1388882.66	4486095.81	Геодезический метод	0.10	–
н1981	–	–	1388901.36	4486102.31	Геодезический метод	0.10	–
н1976	–	–	1388891.23	4486131.04	Геодезический метод	0.10	–

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:107

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1976	н1977	20.55	–	–
н1977	н1978	1.65	–	–
н1978	н1979	0.55	–	–
н1979	н1980	28.66	–	–
н1980	н1981	19.80	–	–
н1981	н1976	30.46	–	–

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:107

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	620 кв.м ± 5.02 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{620 * \sqrt{(1 + 1.19^2)/(2 * 1.19)}} = 5.02$
3	Иные сведения	–

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:30

Зона №4

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _п), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _п), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1982	–	–	1387960.35	4485716.02	Геодезический метод	0.10	–
н1983	–	–	1387940.83	4485718.14	Геодезический метод	0.10	–
н1984	–	–	1387936.06	4485688.45	Геодезический метод	0.10	–
н1985	–	–	1387941.37	4485687.85	Геодезический метод	0.10	–
н1986	–	–	1387955.36	4485685.87	Геодезический метод	0.10	–
н1982	–	–	1387960.35	4485716.02	Геодезический метод	0.10	–

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:30

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1982	н1983	19.63	–	–
н1983	н1984	30.07	–	–
н1984	н1985	5.34	–	–
н1985	н1986	14.13	–	–
н1986	н1982	30.56	–	–

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:30

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	591 кв.м ± 4.96 кв.м

2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²		$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{591 * \sqrt{(1 + 1.33^2)/(2 * 1.33)}} = 4.96$				
3	Иные сведения		-				
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:160							
Зона №4							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _i), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _i), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1987	-	-	1387970.66	4485653.33	Геодезический метод	0.10	-
n1988	-	-	1387990.66	4485650.21	Геодезический метод	0.10	-
n1989	-	-	1387995.03	4485680.65	Геодезический метод	0.10	-
n1990	-	-	1387992.88	4485680.96	Геодезический метод	0.10	-
n1991	-	-	1387985.51	4485682.14	Геодезический метод	0.10	-
n1992	-	-	1387975.57	4485683.68	Геодезический метод	0.10	-
n1987	-	-	1387970.66	4485653.33	Геодезический метод	0.10	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:160							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение		Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.	(S), м					
1	2	3	4	5			
n1987	n1988	20.24	-	-	-	-	
n1988	n1989	30.75	-	-	-	-	
n1989	n1990	2.17	-	-	-	-	
n1990	n1991	7.46	-	-	-	-	
n1991	n1992	10.06	-	-	-	-	
n1992	n1987	30.74	-	-	-	-	
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:160							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²			614 кв.м ± 5.08 кв.м			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²			$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{614 * \sqrt{(1 + 1.37^2)/(2 * 1.37)}} = 5.08$			
3	Иные сведения			-			
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:466							
Зона №4							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _i), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _i), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1993	-	-	1388000.11	4485710.49	Геодезический метод	0.10	-
n1994	-	-	1387979.41	4485713.06	Геодезический метод	0.10	-
n1995	-	-	1387975.57	4485683.68	Геодезический метод	0.10	-
n1996	-	-	1387985.51	4485682.14	Геодезический метод	0.10	-
n1997	-	-	1387992.88	4485680.96	Геодезический метод	0.10	-
n1998	-	-	1387995.03	4485680.65	Геодезический метод	0.10	-
n1993	-	-	1388000.11	4485710.49	Геодезический метод	0.10	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:466							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение		Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.	(S), м					
1	2	3	4	5			
n1993	n1994	20.86	-	-	-	-	
n1994	n1995	29.63	-	-	-	-	
n1995	n1996	10.06	-	-	-	-	
n1996	n1997	7.46	-	-	-	-	
n1997	n1998	2.17	-	-	-	-	
n1998	n1993	30.27	-	-	-	-	
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:466							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²			607 кв.м ± 5.02 кв.м			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²			$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{607 * \sqrt{(1 + 1.32^2)/(2 * 1.32)}} = 5.02$			
3	Иные сведения			-			
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:194							
Зона №4							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _i), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _i), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1999	-	-	1387970.66	4485653.33	Геодезический метод	0.10	-
n2000	-	-	1387975.57	4485683.68	Геодезический метод	0.10	-
n2001	-	-	1387955.36	4485685.87	Геодезический метод	0.10	-
n2002	-	-	1387951.20	4485656.22	Геодезический метод	0.10	-

н1999	–	–	1387970.66	4485653.33	Геодезический метод	0.10	–
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:194							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
от т.	до т.	3		4		5	
1	2	3		4		5	
н1999	н2000	30.74		–		–	
н2000	н2001	20.33		–		–	
н2001	н2002	29.94		–		–	
н2002	н1999	19.67		–		–	
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:194							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²				607 кв.м ± 5.03 кв.м		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²				$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{607 * \sqrt{(1 + 1.34^2)/(2 * 1.34)}} = 5.03$		
3	Иные сведения				–		
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
Зона №4							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:261							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2003	–	–	1387941.37	4485687.85	Геодезический метод	0.10	–
н2004	–	–	1387936.06	4485688.45	Геодезический метод	0.10	–
н2005	–	–	1387931.47	4485659.14	Геодезический метод	0.10	–
н2006	–	–	1387951.20	4485656.22	Геодезический метод	0.10	–
н2007	–	–	1387955.36	4485685.87	Геодезический метод	0.10	–
н2003	–	–	1387941.37	4485687.85	Геодезический метод	0.10	–
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:261							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
от т.	до т.	3		4		5	
1	2	3		4		5	
н2003	н2004	5.34		–		–	
н2004	н2005	29.67		–		–	
н2005	н2006	19.94		–		–	
н2006	н2007	29.94		–		–	
н2007	н2003	14.13		–		–	
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:261							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²				588 кв.м ± 4.96 кв.м		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²				$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{588 * \sqrt{(1 + 1.35^2)/(2 * 1.35)}} = 4.96$		
3	Иные сведения				–		
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
Зона №4							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:155							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2008	–	–	1388940.27	4486316.56	Геодезический метод	0.10	–
н2009	–	–	1388969.51	4486327.56	Геодезический метод	0.10	–
н2010	–	–	1388958.95	4486355.64	Геодезический метод	0.10	–
н2011	–	–	1388929.74	4486344.61	Геодезический метод	0.10	–
н2008	–	–	1388940.27	4486316.56	Геодезический метод	0.10	–
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:155							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
от т.	до т.	3		4		5	
1	2	3		4		5	
н2008	н2009	31.24		–		–	
н2009	н2010	30.00		–		–	
н2010	н2011	31.22		–		–	
н2011	н2008	29.96		–		–	
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:155							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²				936 кв.м ± 6.12 кв.м		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²				$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{936 * \sqrt{(1 + 1.02^2)/(2 * 1.02)}} = 6.12$		
3	Иные сведения				–		
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
Зона №4							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:202							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2012	-	-	1388026.18	4485605.22	Геодезический метод	0.10	-
н2013	-	-	1388024.32	4485605.46	Геодезический метод	0.10	-
н2014	-	-	1388023.94	4485602.50	Геодезический метод	0.10	-
н2015	-	-	1388019.99	4485576.24	Геодезический метод	0.10	-
н2016	-	-	1388038.04	4485573.12	Геодезический метод	0.10	-
н2017	-	-	1388040.10	4485574.04	Геодезический метод	0.10	-
н2018	-	-	1388044.93	4485603.96	Геодезический метод	0.10	-
н2019	-	-	1388026.38	4485606.82	Геодезический метод	0.10	-
н2012	-	-	1388026.18	4485605.22	Геодезический метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:202

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2012	н2013	1.88	-	-
н2013	н2014	2.98	-	-
н2014	н2015	26.56	-	-
н2015	н2016	18.32	-	-
н2016	н2017	2.26	-	-
н2017	н2018	30.31	-	-
н2018	н2019	18.77	-	-
н2019	н2012	1.61	-	-

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:202

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	635 кв.м ± 5.15 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{635 * \sqrt{(1 + 1.35^2)/(2 * 1.35)}} = 5.15$
3	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:496

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2020	-	-	1388019.99	4485576.24	Геодезический метод	0.10	-
н2021	-	-	1388023.94	4485602.50	Геодезический метод	0.10	-
н2022	-	-	1388024.32	4485605.46	Геодезический метод	0.10	-
н2023	-	-	1388026.18	4485605.22	Геодезический метод	0.10	-
н2024	-	-	1388026.38	4485606.82	Геодезический метод	0.10	-
н2025	-	-	1388026.56	4485608.22	Геодезический метод	0.10	-
н2026	-	-	1388024.99	4485608.42	Геодезический метод	0.10	-
н2027	-	-	1388021.93	4485608.81	Геодезический метод	0.10	-
н2028	-	-	1388004.80	4485610.80	Геодезический метод	0.10	-
н2029	-	-	1388000.33	4485579.70	Геодезический метод	0.10	-
н2020	-	-	1388019.99	4485576.24	Геодезический метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:496

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2020	н2021	26.56	-	-
н2021	н2022	2.98	-	-
н2022	н2023	1.88	-	-
н2023	н2024	1.61	-	-
н2024	н2025	1.41	-	-
н2025	н2026	1.58	-	-
н2026	н2027	3.08	-	-
н2027	н2028	17.25	-	-
н2028	н2029	31.42	-	-
н2029	н2020	19.96	-	-

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:496

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	647 кв.м ± 5.19 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{647 * \sqrt{(1 + 1.32^2)/(2 * 1.32)}} = 5.19$
3	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:161

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2030	-	-	1388024.99	4485608.42	Геодезический метод	0.10	-
н2031	-	-	1388026.56	4485608.22	Геодезический метод	0.10	-
н2032	-	-	1388026.38	4485606.82	Геодезический метод	0.10	-
н2033	-	-	1388044.93	4485603.96	Геодезический метод	0.10	-

н2034	–	–	1388048.49	4485629.27	Геодезический метод	0.10	–
н2035	–	–	1388048.30	4485632.35	Геодезический метод	0.10	–
н2036	–	–	1388046.08	4485635.28	Геодезический метод	0.10	–
н2037	–	–	1388044.16	4485636.64	Геодезический метод	0.10	–
н2038	–	–	1388040.81	4485637.32	Геодезический метод	0.10	–
н2039	–	–	1388029.94	4485638.71	Геодезический метод	0.10	–
н2040	–	–	1388028.70	4485630.82	Геодезический метод	0.10	–
н2041	–	–	1388025.33	4485611.83	Геодезический метод	0.10	–
н2042	–	–	1388025.00	4485608.52	Геодезический метод	0.10	–
н2030	–	–	1388024.99	4485608.42	Геодезический метод	0.10	–

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:161

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение		Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.	(S), м			
1	2	3	4	5	
н2030	н2031	1.58	–	–	–
н2031	н2032	1.41	–	–	–
н2032	н2033	18.77	–	–	–
н2033	н2034	25.56	–	–	–
н2034	н2035	3.09	–	–	–
н2035	н2036	3.68	–	–	–
н2036	н2037	2.35	–	–	–
н2037	н2038	3.42	–	–	–
н2038	н2039	10.96	–	–	–
н2039	н2040	7.99	–	–	–
н2040	н2041	19.29	–	–	–
н2041	н2042	3.33	–	–	–
н2042	н2030	0.10	–	–	–

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:161

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	635 кв.м ± 5.23 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{635 * \sqrt{(1 + 1.48^2)/(2 * 1.48)}} = 5.23$
3	Иные сведения	–

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:49

Зона №4

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2043	–	–	1388000.33	4485579.70	Геодезический метод	0.10	–
н2044	–	–	1388004.80	4485610.80	Геодезический метод	0.10	–
н2045	–	–	1387991.53	4485612.58	Геодезический метод	0.10	–
н2046	–	–	1387990.43	4485612.79	Геодезический метод	0.10	–
н2047	–	–	1387985.90	4485582.05	Геодезический метод	0.10	–
н2043	–	–	1388000.33	4485579.70	Геодезический метод	0.10	–

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:49

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение		Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.	(S), м			
1	2	3	4	5	
н2043	н2044	31.42	–	–	–
н2044	н2045	13.39	–	–	–
н2045	н2046	1.12	–	–	–
н2046	н2047	31.07	–	–	–
н2047	н2043	14.62	–	–	–

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:49

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	455 кв.м ± 4.59 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{455 * \sqrt{(1 + 1.75^2)/(2 * 1.75)}} = 4.59$
3	Иные сведения	–

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:229

Зона №4

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2048	–	–	1387985.90	4485582.05	Геодезический метод	0.10	–
н2049	–	–	1387990.42	4485612.79	Геодезический метод	0.10	–
н2050	–	–	1387987.95	4485613.28	Геодезический метод	0.10	–
н2051	–	–	1387965.88	4485615.99	Геодезический метод	0.10	–
н2052	–	–	1387965.37	4485616.05	Геодезический метод	0.10	–
н2053	–	–	1387965.31	4485614.96	Геодезический метод	0.10	–
н2054	–	–	1387960.35	4485585.85	Геодезический метод	0.10	–
н2048	–	–	1387985.90	4485582.05	Геодезический метод	0.10	–

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:229

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2048	н2049	31.07	-	-
н2049	н2050	2.52	-	-
н2050	н2051	22.24	-	-
н2051	н2052	0.51	-	-
н2052	н2053	1.09	-	-
н2053	н2054	29.53	-	-
н2054	н2048	25.83	-	-

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:229

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	788 кв.м ± 5.64 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{788 * \sqrt{(1 + 1.13^2)}} / (2 * 1.13) = 5.64$
3	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:477

Зона №4

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2055	-	-	1387960.35	4485585.85	Геодезический метод	0.10	-
н2056	-	-	1387965.31	4485614.96	Геодезический метод	0.10	-
н2057	-	-	1387965.37	4485616.05	Геодезический метод	0.10	-
н2058	-	-	1387945.09	4485619.34	Геодезический метод	0.10	-
н2059	-	-	1387940.44	4485589.46	Геодезический метод	0.10	-
н2055	-	-	1387960.35	4485585.85	Геодезический метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:477

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2055	н2056	29.53	-	-
н2056	н2057	1.09	-	-
н2057	н2058	20.55	-	-
н2058	н2059	30.24	-	-
н2059	н2055	20.23	-	-

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:477

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	622 кв.м ± 5.10 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{622 * \sqrt{(1 + 1.34^2)}} / (2 * 1.34) = 5.10$
3	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:245

Зона №4

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2060	-	-	1387945.09	4485619.34	Геодезический метод	0.10	-
н2061	-	-	1387925.90	4485621.95	Геодезический метод	0.10	-
н2062	-	-	1387925.85	4485621.58	Геодезический метод	0.10	-
н2063	-	-	1387921.22	4485591.99	Геодезический метод	0.10	-
н2064	-	-	1387940.44	4485589.46	Геодезический метод	0.10	-
н2060	-	-	1387945.09	4485619.34	Геодезический метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:245

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2060	н2061	19.37	-	-
н2061	н2062	0.37	-	-
н2062	н2063	29.95	-	-
н2063	н2064	19.39	-	-
н2064	н2060	30.24	-	-

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:245

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	586 кв.м ± 4.96 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{586 * \sqrt{(1 + 1.36^2)}} / (2 * 1.36) = 4.96$
3	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:239

Зона №4

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n2065	-	-	1387969.73	4485646.13	Геодезический метод	0.10	-
n2066	-	-	1387949.95	4485649.12	Геодезический метод	0.10	-
n2067	-	-	1387945.09	4485619.34	Геодезический метод	0.10	-
n2068	-	-	1387965.37	4485616.05	Геодезический метод	0.10	-
n2069	-	-	1387967.97	4485636.46	Геодезический метод	0.10	-
n2065	-	-	1387969.73	4485646.13	Геодезический метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:239

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.	3	4	5
1	2	3	4	5
n2065	n2066	20.00	-	-
n2066	n2067	30.17	-	-
n2067	n2068	20.55	-	-
n2068	n2069	20.57	-	-
n2069	n2065	9.83	-	-

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:239

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	609 кв.м ± 5.04 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{609 * \sqrt{(1 + 1.34^2)/(2 * 1.34)}} = 5.04$
3	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:329

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n2070	-	-	1387945.09	4485619.34	Геодезический метод	0.10	-
n2071	-	-	1387949.95	4485649.12	Геодезический метод	0.10	-
n2072	-	-	1387929.95	4485651.92	Геодезический метод	0.10	-
n2073	-	-	1387927.85	4485636.11	Геодезический метод	0.10	-
n2074	-	-	1387927.44	4485633.28	Геодезический метод	0.10	-
n2075	-	-	1387925.90	4485621.95	Геодезический метод	0.10	-
n2070	-	-	1387945.09	4485619.34	Геодезический метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:329

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.	3	4	5
1	2	3	4	5
n2070	n2071	30.17	-	-
n2071	n2072	20.20	-	-
n2072	n2073	15.95	-	-
n2073	n2074	2.86	-	-
n2074	n2075	11.43	-	-
n2075	n2070	19.37	-	-

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:329

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	597 кв.м ± 5.00 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{597 * \sqrt{(1 + 1.35^2)/(2 * 1.35)}} = 5.00$
3	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:179

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n2076	-	-	1387906.10	4485624.38	Геодезический метод	0.10	-
n2077	-	-	1387925.85	4485621.58	Геодезический метод	0.10	-
n2078	-	-	1387925.90	4485621.95	Геодезический метод	0.10	-
n2079	-	-	1387927.44	4485633.28	Геодезический метод	0.10	-
n2080	-	-	1387927.85	4485636.11	Геодезический метод	0.10	-
n2081	-	-	1387929.95	4485651.92	Геодезический метод	0.10	-
n2082	-	-	1387910.16	4485654.30	Геодезический метод	0.10	-
n2083	-	-	1387908.59	4485639.86	Геодезический метод	0.10	-
n2076	-	-	1387906.10	4485624.38	Геодезический метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:179

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.	3	4	5
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н2076	н2077	19.95	-	-
н2077	н2078	0.37	-	-
н2078	н2079	11.43	-	-
н2079	н2080	2.86	-	-
н2080	н2081	15.95	-	-
н2081	н2082	19.93	-	-
н2082	н2083	14.53	-	-
н2083	н2076	15.68	-	-

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:179

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	601 кв.м ± 5.02 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{601 * \sqrt{((1 + 1.37^2)/(2 * 1.37))}} = 5.02$
3	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:309

Зона №4

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _p), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _p), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2084	-	-	1389317.51	4486172.56	Геодезический метод	0.10	-
н2085	-	-	1389310.71	4486203.66	Геодезический метод	0.10	-
н2086	-	-	1389292.26	4486199.16	Геодезический метод	0.10	-
н2087	-	-	1389291.26	4486198.70	Геодезический метод	0.10	-
н2088	-	-	1389298.51	4486168.61	Геодезический метод	0.10	-
н2084	-	-	1389317.51	4486172.56	Геодезический метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:309

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2084	н2085	31.83	-	-
н2085	н2086	18.99	-	-
н2086	н2087	1.10	-	-
н2087	н2088	30.95	-	-
н2088	н2084	19.41	-	-

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:309

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	621 кв.м ± 5.09 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{621 * \sqrt{((1 + 1.34^2)/(2 * 1.34))}} = 5.09$
3	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:272

Зона №4

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _p), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _p), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2089	-	-	1388728.43	4486232.89	Геодезический метод	0.10	-
н2090	-	-	1388717.89	4486261.75	Геодезический метод	0.10	-
н2091	-	-	1388697.71	4486253.91	Геодезический метод	0.10	-
н2092	-	-	1388697.77	4486253.83	Геодезический метод	0.10	-
н2093	-	-	1388707.96	4486225.51	Геодезический метод	0.10	-
н2089	-	-	1388728.43	4486232.89	Геодезический метод	0.10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:272

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2089	н2090	30.72	-	-
н2090	н2091	21.65	-	-
н2091	н2092	0.10	-	-
н2092	н2093	30.10	-	-
н2093	н2089	21.76	-	-

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 89:05:020130:272

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	661 кв.м ± 5.18 кв.м
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{661 * \sqrt{((1 + 1.18^2)/(2 * 1.18))}} = 5.18$
3	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:456

Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:456(1)	1	-	-	-	1389173.79	4486248.61	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:456(1)	2	-	-	-	1389171.60	4486257.94	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:456(1)	3	-	-	-	1389164.55	4486256.24	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:456(1)	4	-	-	-	1389167.00	4486246.91	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:456(1)	1	-	-	-	1389173.79	4486248.61	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:456										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020130:456					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:323					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г. Тарко-Сале					
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г. Тарко-Сале, район ближних дач, участок № 102					
6	Иные сведения				-					
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u>										
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:419										
Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:419(1)	1	-	-	-	1389278.82	4486130.53	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:419(1)	2	-	-	-	1389278.30	4486132.75	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:419(1)	3	-	-	-	1389271.03	4486131.07	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:419(1)	4	-	-	-	1389271.54	4486128.85	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:419(1)	1	-	-	-	1389278.82	4486130.53	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:419										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020130:419					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:14					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г. Тарко-Сале					
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г. Тарко-Сале, район средних дач, участок №79					
6	Иные сведения				-					
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u>										
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:487										
Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:487(1)	1	-	-	-	1389387.05	4486152.17	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:487(1)	2	-	-	-	1389385.94	4486158.10	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:487(1)	3	-	-	-	1389377.37	4486156.23	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:487(1)	4	-	-	-	1389378.53	4486150.33	-	Геодезический метод	0.10	-

89:05:020130:487(1)	1	-	-	-	1389387.05	4486152.17	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:487										
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики			
1	2						3			
1	Вид объекта недвижимости						Здание			
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)						Кадастровый номер 89:05:020130:487			
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						89:05:020130:1634			
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						89:05:020130			
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-			
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале			
	Дополнительные сведения о местоположении						Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, район ближних дач, участок № 32			
6	Иные сведения						-			

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:487
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y	5	X	Y	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:487(1)	1	-	-	-	1389387.05	4486152.17	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:487(1)	2	-	-	-	1389385.94	4486158.10	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:487(1)	3	-	-	-	1389377.37	4486156.23	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:487(1)	4	-	-	-	1389378.53	4486150.33	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:487(1)	1	-	-	-	1389387.05	4486152.17	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:487

№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики			
1	2						3			
1	Вид объекта недвижимости						Здание			
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)						Кадастровый номер 89:05:020130:487			
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						89:05:020130:1634			
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						89:05:020130			
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-			
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале			
	Дополнительные сведения о местоположении						Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, район ближних дач, участок № 32			
6	Иные сведения						-			

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:606
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y	5	X	Y	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:606(1)	1	-	-	-	1388999.88	4486235.58	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:606(1)	2	-	-	-	1388997.79	4486241.41	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:606(1)	3	-	-	-	1388988.67	4486238.14	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:606(1)	4	-	-	-	1388990.77	4486232.29	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:606(1)	1	-	-	-	1388999.88	4486235.58	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:606

№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики			
1	2						3			
1	Вид объекта недвижимости						Здание			
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)						Кадастровый номер 89:05:020130:606			
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						89:05:020130:637			
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						89:05:020130			

5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		–							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале							
	Дополнительные сведения о местоположении		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район ближних дач, уч 161							
6	Иные сведения		–							
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:020130:603</u> Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:603(1)	1	–	–	–	1389155.10	4486253.72	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:603(1)	2	–	–	–	1389154.27	4486257.79	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:603(1)	3	–	–	–	1389147.04	4486256.17	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:603(1)	4	–	–	–	1389147.94	4486252.26	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:603(1)	1	–	–	–	1389155.10	4486253.72	–	Геодезический метод	0.10	–
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>89:05:020130:603</u>										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020130:603					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:324					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				–					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале					
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район ближних дач, уч 107					
6	Иные сведения				–					
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:020130:590</u> Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:590(1)	1	–	–	–	1389332.54	4486217.33	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:590(1)	2	–	–	–	1389331.07	4486223.10	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:590(1)	3	–	–	–	1389324.81	4486221.51	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:590(1)	4	–	–	–	1389326.28	4486215.74	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:590(1)	1	–	–	–	1389332.54	4486217.33	–	Геодезический метод	0.10	–
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>89:05:020130:590</u>										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020130:590					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:359					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				–					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале					
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район ближних дач, участок № 54					
6	Иные сведения				–					
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:020130:510</u> Зона №4										

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:510(1)	1	-	-	-	1388882.26	4486067.72	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:510(1)	2	-	-	-	1388879.32	4486076.14	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:510(1)	3	-	-	-	1388872.51	4486073.76	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:510(1)	4	-	-	-	1388875.45	4486065.34	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:510(1)	1	-	-	-	1388882.26	4486067.72	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:510

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020130:510
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:95
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район средних дач, уч. 90
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:509
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:509(1)	1	-	-	-	1388890.47	4486221.63	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:509(1)	2	-	-	-	1388888.57	4486227.30	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:509(1)	3	-	-	-	1388879.40	4486224.22	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:509(1)	4	-	-	-	1388881.30	4486218.55	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:509(1)	1	-	-	-	1388890.47	4486221.63	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:509

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020130:509
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:206
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район средних дач, участок № 3
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:594
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:594(1)	1	-	-	-	1388762.93	4486229.79	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:594(1)	2	-	-	-	1388760.74	4486235.99	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:594(1)	3	-	-	-	1388749.43	4486231.75	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:594(1)	4	-	-	-	1388751.62	4486225.59	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:594(1)	1	-	-	-	1388762.93	4486229.79	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:594										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020130:594					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:210					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале					
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район средних дач, уч №18					
6	Иные сведения				-					
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:498 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:498(1)	1	-	-	-	1388016.64	4485805.69	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:498(1)	2	-	-	-	1388010.12	4485807.27	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:498(1)	3	-	-	-	1388008.60	4485801.00	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:498(1)	4	-	-	-	1388015.12	4485799.41	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:498(1)	1	-	-	-	1388016.64	4485805.69	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:498										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020130:498					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:198					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале					
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, уч 151					
6	Иные сведения				-					
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:494 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:494(1)	1	-	-	-	1388854.37	4486264.73	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:494(1)	2	-	-	-	1388852.77	4486268.90	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:494(1)	3	-	-	-	1388844.01	4486265.55	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:494(1)	4	-	-	-	1388845.46	4486261.31	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:494(1)	1	-	-	-	1388854.37	4486264.73	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:494										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020130:494					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:335					

4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале
6	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, район средних дач, уч № 12
	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:491
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:491(1)	1	-	-	-	1389366.61	4486018.51	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:491(1)	2	-	-	-	1389365.39	4486025.35	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:491(1)	3	-	-	-	1389357.55	4486023.95	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:491(1)	4	-	-	-	1389358.77	4486017.11	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:491(1)	1	-	-	-	1389366.61	4486018.51	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:491

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020130:491
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:264
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале
6	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, район ближних дач, уч № 46
	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:485
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:485(1)	1	-	-	-	1388094.98	4485564.93	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:485(1)	2	-	-	-	1388096.35	4485575.70	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:485(1)	3	-	-	-	1388090.66	4485576.35	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:485(1)	4	-	-	-	1388089.27	4485565.70	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:485(1)	1	-	-	-	1388094.98	4485564.93	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:485

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020130:485
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:117
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале
6	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, участок № 112
	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:483
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:483(1)	1	-	-	-	1388856.67	4486301.11	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:483(1)	2	-	-	-	1388867.25	4486304.79	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:483(1)	3	-	-	-	1388864.81	4486311.82	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:483(1)	4	-	-	-	1388854.22	4486308.15	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:483(1)	1	-	-	-	1388856.67	4486301.11	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:483

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020130:483
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:247
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пулковский, г Тарко-Сале
	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пулковский, г Тарко-Сале, район средних дач, участок №21
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:482
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:482(1)	1	-	-	-	1388891.19	4486290.74	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:482(1)	2	-	-	-	1388897.11	4486292.94	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:482(1)	3	-	-	-	1388894.54	4486299.75	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:482(1)	4	-	-	-	1388888.62	4486297.61	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:482(1)	1	-	-	-	1388891.19	4486290.74	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:482

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020130:482
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:292
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пулковский, г Тарко-Сале
	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пулковский, г Тарко-Сале, район средних дач, участок №20
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:473
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:473(1)	1	-	-	-	1387993.19	4485710.51	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:473(1)	2	-	-	-	1387986.84	4485711.43	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:473(1)	3	-	-	-	1387985.88	4485704.78	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:473(1)	4	-	-	-	1387992.23	4485703.86	-	Геодезический метод	0.10	-

89:05:020130:473(1)	1	-	-	-	1387993.19	4485710.51	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:473										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					Кадастровый номер 89:05:020130:473				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130:466				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале				
	Дополнительные сведения о местоположении					Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, уч 54				
6	Иные сведения					-				

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:471 Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:471(1)	1	-	-	-	1388247.31	4485721.08	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:471(1)	2	-	-	-	1388241.51	4485722.22	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:471(1)	3	-	-	-	1388240.45	4485716.84	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:471(1)	4	-	-	-	1388246.25	4485715.70	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:471(1)	1	-	-	-	1388247.31	4485721.08	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:471

№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					Кадастровый номер 89:05:020130:471				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130:389				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале				
	Дополнительные сведения о местоположении					Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, уч №137				
6	Иные сведения					-				

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:470 Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:470(1)	1	-	-	-	1389087.65	4486212.89	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:470(1)	2	-	-	-	1389085.34	4486223.63	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:470(1)	3	-	-	-	1389076.17	4486221.65	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:470(1)	4	-	-	-	1389078.48	4486210.84	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:470(1)	1	-	-	-	1389087.65	4486212.89	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:470

№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					Кадастровый номер 89:05:020130:470				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130:343				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130				

5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		-		-		-		-		-	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		-		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале		-		-		-	
	Дополнительные сведения о местоположении		-		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район ближних дач, уч 122		-		-		-	
6	Иные сведения		-		-		-		-		-	
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке												
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:020130:460</u> Зона №4												
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м					
		X	Y		X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
89:05:020130:460(1)	1	-	-	-	1387966.50	4485636.58	-	Геодезический метод	0.10	-		
89:05:020130:460(1)	2	-	-	-	1387967.47	4485643.82	-	Геодезический метод	0.10	-		
89:05:020130:460(1)	3	-	-	-	1387960.51	4485644.83	-	Геодезический метод	0.10	-		
89:05:020130:460(1)	4	-	-	-	1387959.41	4485637.71	-	Геодезический метод	0.10	-		
89:05:020130:460(1)	1	-	-	-	1387966.50	4485636.58	-	Геодезический метод	0.10	-		
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>89:05:020130:460</u>												
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики							
1	2				3							
1	Вид объекта недвижимости				Здание							
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020130:460							
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:239							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		-		-		-		-		-	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		-		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале		-		-		-	
	Дополнительные сведения о местоположении		-		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, д. 35		-		-		-	
6	Иные сведения		-		-		-		-		-	
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке												
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:000000:9356</u> Зона №4												
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м					
		X	Y		X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
89:05:000000:9356(1)	1	-	-	-	1388013.87	4485701.36	-	Геодезический метод	0.10	-		
89:05:000000:9356(1)	2	-	-	-	1388016.01	4485701.08	-	Геодезический метод	0.10	-		
89:05:000000:9356(1)	3	-	-	-	1388015.83	4485699.69	-	Геодезический метод	0.10	-		
89:05:000000:9356(1)	4	-	-	-	1388017.00	4485699.54	-	Геодезический метод	0.10	-		
89:05:000000:9356(1)	5	-	-	-	1388017.94	4485706.71	-	Геодезический метод	0.10	-		
89:05:000000:9356(1)	6	-	-	-	1388014.62	4485707.14	-	Геодезический метод	0.10	-		
89:05:000000:9356(1)	1	-	-	-	1388013.87	4485701.36	-	Геодезический метод	0.10	-		
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>89:05:000000:9356</u>												
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики							
1	2				3							
1	Вид объекта недвижимости				Здание							
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:000000:9356							
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:3							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		-		-		-		-		-	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		-		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале		-		-		-	
	Дополнительные сведения о местоположении		-		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район Подсобного хозяйства, уч.79		-		-		-	
6	Иные сведения		-		-		-		-		-	
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке												
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:020117:202</u> Зона №4												

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020117:202(1)	1	-	-	-	1388412.83	4486608.39	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020117:202(1)	2	-	-	-	1388394.65	4486616.12	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020117:202(1)	3	-	-	-	1388388.14	4486600.34	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020117:202(1)	4	-	-	-	1388406.40	4486592.81	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020117:202(1)	1	-	-	-	1388412.83	4486608.39	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020117:202

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020117:202
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, зона Промышленная Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, зона Промышленная, промзона НОХО
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:7891
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:7891(1)	1	-	-	-	1388332.70	4485883.19	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:7891(1)	2	-	-	-	1388312.56	4485884.56	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:7891(1)	3	-	-	-	1388312.25	4485879.94	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:7891(1)	4	-	-	-	1388312.05	4485877.00	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:7891(1)	5	-	-	-	1388311.80	4485873.25	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:7891(1)	6	-	-	-	1388331.93	4485871.89	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:7891(1)	7	-	-	-	1388331.95	4485872.13	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:7891(1)	8	-	-	-	1388332.35	4485878.05	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:7891(1)	1	-	-	-	1388332.70	4485883.19	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:7891

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:7891
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, МТФ СПК Верхне-Пууровский
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Сооружение
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:10132
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:10132(1)	1	-	-	-	1388378.71	4486018.76	-	Геодезический метод	0.10	-

89:05:000000:10132(1)	2	-	-	-	1388376.68	4486008.80	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	3	-	-	-	1388366.70	4485959.92	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	4	-	-	-	1388388.68	4485955.63	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	5	-	-	-	1388388.29	4485953.61	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	6	-	-	-	1388391.09	4485953.06	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	7	-	-	-	1388391.48	4485955.08	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	8	-	-	-	1388401.90	4485953.05	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	9	-	-	-	1388392.89	4485910.10	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	10	-	-	-	1388404.95	4485906.94	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	11	-	-	-	1388424.90	4486003.48	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	12	-	-	-	1388412.38	4486006.07	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	13	-	-	-	1388411.71	4486002.79	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	14	-	-	-	1388405.77	4486004.02	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	15	-	-	-	1388404.64	4485998.53	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	16	-	-	-	1388404.01	4485996.20	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	17	-	-	-	1388408.63	4485995.24	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	18	-	-	-	1388409.13	4485997.60	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	19	-	-	-	1388410.60	4485997.30	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	20	-	-	-	1388404.90	4485966.12	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	21	-	-	-	1388380.31	4485970.61	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	22	-	-	-	1388389.38	4486010.60	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	23	-	-	-	1388396.94	4486009.05	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	24	-	-	-	1388398.11	4486014.80	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10132(1)	1	-	-	-	1388378.71	4486018.76	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:10132

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:10132
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, МТФ, СПК Верхне-Пуровский
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9438
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
		Координаты, м	R, м	Координаты, м	R, м					
					X	Y				X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9438(1)	1	-	-	-	1387870.22	4485727.07	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9438(1)	2	-	-	-	1387869.16	4485720.79	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9438(1)	3	-	-	-	1387875.41	4485719.75	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9438(1)	4	-	-	-	1387876.46	4485726.06	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9438(1)	1	-	-	-	1387870.22	4485727.07	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9438

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9438
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, уч.60
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9394
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м	R, м				
		X	Y			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9394(1)	1	-	-	-	1388170.24	4485636.28	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9394(1)	2	-	-	-	1388169.38	4485629.66	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9394(1)	3	-	-	-	1388172.38	4485629.26	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9394(1)	4	-	-	-	1388177.06	4485628.65	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9394(1)	5	-	-	-	1388177.92	4485635.27	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9394(1)	1	-	-	-	1388170.24	4485636.28	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9394

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9394
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:25
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале
	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район Подсобного хозяйства, уч.128
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9249 Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м	R, м				
		X	Y			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9249(1)	1	-	-	-	1387944.14	4486284.62	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9249(1)	2	-	-	-	1387935.85	4486286.39	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9249(1)	3	-	-	-	1387934.23	4486278.83	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9249(1)	4	-	-	-	1387942.52	4486277.06	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9249(1)	1	-	-	-	1387944.14	4486284.62	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9249

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9249
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале
	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район ПАЭС-2500
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9319 Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м	R, м				
		X	Y			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9319(1)	1	-	-	-	1388927.83	4486081.89	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9319(1)	2	-	-	-	1388926.10	4486088.11	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9319(1)	3	-	-	-	1388922.53	4486087.12	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9319(1)	4	-	-	-	1388924.27	4486080.90	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9319(1)	1	-	-	-	1388927.83	4486081.89	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9319										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					Кадастровый номер 89:05:000000:9319				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130:24				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					–				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале				
	Дополнительные сведения о местоположении					Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район средних дач, участок 88				
6	Иные сведения					–				
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9429 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y	5	X	Y	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9429(1)	1	–	–	–	1388046.37	4485701.97	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9429(1)	2	–	–	–	1388041.95	4485702.53	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9429(1)	3	–	–	–	1388039.82	4485702.80	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9429(1)	4	–	–	–	1388039.20	4485697.92	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9429(1)	5	–	–	–	1388047.37	4485696.88	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9429(1)	6	–	–	–	1388047.54	4485698.15	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9429(1)	7	–	–	–	1388045.91	4485698.36	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9429(1)	1	–	–	–	1388046.37	4485701.97	–	Геодезический метод	0.10	–
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9429										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					Кадастровый номер 89:05:000000:9429				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130:26				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					–				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале				
	Дополнительные сведения о местоположении					Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, уч.51				
6	Иные сведения					–				
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9355 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y	5	X	Y	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9355(1)	1	–	–	–	1388039.93	4485713.49	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9355(1)	2	–	–	–	1388040.95	4485719.74	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9355(1)	3	–	–	–	1388036.95	4485720.39	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9355(1)	4	–	–	–	1388035.93	4485714.15	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9355(1)	1	–	–	–	1388039.93	4485713.49	–	Геодезический метод	0.10	–
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9355										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					Кадастровый номер 89:05:000000:9355				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130:34				

4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		89:05:020130							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		-							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале							
6	Дополнительные сведения о местоположении		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, в районе подсобного хозяйства, участок №62							
	Иные сведения		-							
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9421 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9421(1)	1	-	-	-	1388115.98	4485560.70	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9421(1)	2	-	-	-	1388119.80	4485555.72	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9421(1)	3	-	-	-	1388124.99	4485559.72	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9421(1)	4	-	-	-	1388121.17	4485564.69	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9421(1)	1	-	-	-	1388115.98	4485560.70	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9421										
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики							
1	2		3							
1	Вид объекта недвижимости		Здание							
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)		Кадастровый номер 89:05:000000:9421							
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		89:05:020130:47							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		89:05:020130							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		-							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале							
6	Дополнительные сведения о местоположении		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, участок 118							
	Иные сведения		-							
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9373 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9373(1)	1	-	-	-	1388012.48	4485717.12	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9373(1)	2	-	-	-	1388013.23	4485723.18	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9373(1)	3	-	-	-	1388007.34	4485724.01	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9373(1)	4	-	-	-	1388007.04	4485721.33	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9373(1)	5	-	-	-	1388006.58	4485717.86	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9373(1)	1	-	-	-	1388012.48	4485717.12	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9373										
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики							
1	2		3							
1	Вид объекта недвижимости		Здание							
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)		Кадастровый номер 89:05:000000:9373							
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		89:05:020130:23							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		89:05:020130							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		-							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале							
6	Дополнительные сведения о местоположении		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, уч. 63							
	Иные сведения		-							
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9435 Зона №4										

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9435(1)	1	-	-	-	1388177.62	4485752.99	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9435(1)	2	-	-	-	1388172.78	4485753.77	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9435(1)	3	-	-	-	1388171.58	4485747.09	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9435(1)	4	-	-	-	1388176.55	4485746.32	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9435(1)	1	-	-	-	1388177.62	4485752.99	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9435										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:000000:9435					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:19					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале					
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, Район Подсобного хозяйства, уч.119					
6	Иные сведения				-					
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9245 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9245(1)	1	-	-	-	1388177.62	4485752.99	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9245(1)	2	-	-	-	1388172.78	4485753.77	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9245(1)	3	-	-	-	1388171.58	4485747.09	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9245(1)	4	-	-	-	1388176.55	4485746.32	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9245(1)	1	-	-	-	1388177.62	4485752.99	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9245										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Учетный номер 89:05:000000:9245					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:35					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале					
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, Район дач, уч.38а					
6	Иные сведения				-					
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:10122 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:10122(1)	1	-	-	-	1387875.64	4485759.81	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10122(1)	2	-	-	-	1387882.42	4485759.17	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10122(1)	3	-	-	-	1387882.79	4485763.16	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10122(1)	4	-	-	-	1387876.01	4485763.80	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:10122(1)	1	-	-	-	1387875.64	4485759.81	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:10122										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:10122
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:152
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале
	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, участок №70
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9380
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м	R, м				
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9380(1)	1	–	–	–	1388036.05	4485802.26	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9380(1)	2	–	–	–	1388029.52	4485803.84	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9380(1)	3	–	–	–	1388028.00	4485797.57	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9380(1)	4	–	–	–	1388034.52	4485795.98	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9380(1)	1	–	–	–	1388036.05	4485802.26	–	Геодезический метод	0.10	–

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9380

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9380
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:37
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале
	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9244
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м	R, м				
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9244(1)	1	–	–	–	1388714.89	4486286.67	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9244(1)	2	–	–	–	1388710.34	4486284.99	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9244(1)	3	–	–	–	1388713.09	4486277.62	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9244(1)	4	–	–	–	1388716.96	4486279.05	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9244(1)	5	–	–	–	1388715.47	4486283.26	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9244(1)	6	–	–	–	1388716.09	4486283.51	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9244(1)	1	–	–	–	1388714.89	4486286.67	–	Геодезический метод	0.10	–

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9244

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9244
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:48
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале
	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, Район дач, уч.38

6 Иные сведения										
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:437 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м	R, м				
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:437(1)	1	-	-	-	1388935.18	4486158.71	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:437(1)	2	-	-	-	1388932.95	4486164.61	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:437(1)	3	-	-	-	1388929.90	4486163.48	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:437(1)	4	-	-	-	1388932.13	4486157.56	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:437(1)	1	-	-	-	1388935.18	4486158.71	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:437										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					Кадастровый номер 89:05:020130:437				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130:211				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале				
	Дополнительные сведения о местоположении					Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район средних дач, участок № 70				
6	Иные сведения					-				
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:605 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м	R, м				
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:605(1)	1	-	-	-	1387951.95	4485563.32	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:605(1)	2	-	-	-	1387953.49	4485572.53	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:605(1)	3	-	-	-	1387945.11	4485573.74	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:605(1)	4	-	-	-	1387943.60	4485564.72	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:605(1)	1	-	-	-	1387951.95	4485563.32	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:605										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					Кадастровый номер 89:05:020130:605				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130:330				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале				
	Дополнительные сведения о местоположении					Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, уч 15				
6	Иные сведения					-				
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:607 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м	R, м				
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:607(1)	1	-	-	-	1387942.14	4485574.61	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:607(1)	2	-	-	-	1387939.33	4485575.11	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:607(1)	3	-	-	-	1387937.84	4485566.71	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:607(1)	4	-	-	-	1387940.65	4485566.21	-	Геодезический метод	0.10	-

89:05:020130:607(1)	1	-	-	-	1387942.14	4485574.61	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:607										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020130:607					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:330					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале					
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, уч 15					
6	Иные сведения				-					

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
 кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9402
 Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y	5	X	Y	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9402(1)	1	-	-	-	1388129.96	4485707.37	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9402(1)	2	-	-	-	1388126.67	4485708.08	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9402(1)	3	-	-	-	1388125.08	4485700.72	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9402(1)	4	-	-	-	1388128.40	4485700.02	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9402(1)	1	-	-	-	1388129.96	4485707.37	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9402

№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:000000:9402					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:000000:8950					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале					
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, участок 108					
6	Иные сведения				-					

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
 кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9241
 Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y	5	X	Y	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9241(1)	1	-	-	-	1388832.07	4486119.36	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9241(1)	2	-	-	-	1388836.76	4486120.90	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9241(1)	3	-	-	-	1388834.60	4486127.46	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9241(1)	4	-	-	-	1388832.29	4486126.70	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9241(1)	5	-	-	-	1388831.45	4486129.23	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9241(1)	6	-	-	-	1388829.07	4486128.45	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9241(1)	1	-	-	-	1388832.07	4486119.36	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9241

№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:000000:9241					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:101					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					

5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		–							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуравский, г Тарко-Сале							
	Дополнительные сведения о местоположении		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуравский, г Тарко-Сале, Район дач, участок 75							
6	Иные сведения		–							
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9351 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9351(1)	1	–	–	–	1387932.44	4485709.19	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9351(1)	2	–	–	–	1387938.34	4485708.34	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9351(1)	3	–	–	–	1387939.71	4485717.07	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9351(1)	4	–	–	–	1387933.90	4485718.03	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9351(1)	1	–	–	–	1387932.44	4485709.19	–	Геодезический метод	0.10	–
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9351										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:000000:9351					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:112					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		–							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуравский, г Тарко-Сале							
	Дополнительные сведения о местоположении		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуравский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, участок 57							
6	Иные сведения		–							
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9377 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9377(1)	1	–	–	–	1388113.68	4485596.68	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9377(1)	2	–	–	–	1388114.44	4485601.42	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9377(1)	3	–	–	–	1388114.66	4485602.77	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9377(1)	4	–	–	–	1388114.08	4485602.88	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9377(1)	5	–	–	–	1388112.39	4485603.21	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9377(1)	6	–	–	–	1388111.28	4485603.42	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9377(1)	7	–	–	–	1388110.98	4485601.86	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9377(1)	8	–	–	–	1388110.25	4485602.00	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9377(1)	9	–	–	–	1388109.38	4485597.51	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9377(1)	1	–	–	–	1388113.68	4485596.68	–	Геодезический метод	0.10	–
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9377										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:000000:9377					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:122					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		–							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуравский, г Тарко-Сале							
	Дополнительные сведения о местоположении		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуравский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, участок 111							
6	Иные сведения		–							
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9386 Зона №4										

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м	R, м				
		X	Y	5	X	Y	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9386(1)	1	-	-	-	1387985.17	4485629.50	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9386(1)	2	-	-	-	1387985.72	4485634.42	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9386(1)	3	-	-	-	1387977.25	4485635.37	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9386(1)	4	-	-	-	1387976.70	4485630.44	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9386(1)	1	-	-	-	1387985.17	4485629.50	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9386

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9386
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:133
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, участок 34
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9444 Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м	R, м				
		X	Y	5	X	Y	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9444(1)	1	-	-	-	1387966.40	4485801.11	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9444(1)	2	-	-	-	1387971.84	4485800.22	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9444(1)	3	-	-	-	1387973.04	4485807.50	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9444(1)	4	-	-	-	1387967.59	4485808.39	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9444(1)	1	-	-	-	1387966.40	4485801.11	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9444

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9444
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:134
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, уч.85
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9237 Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м	R, м				
		X	Y	5	X	Y	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9237(1)	1	-	-	-	1389043.21	4486083.23	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9237(1)	2	-	-	-	1389041.47	4486090.48	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9237(1)	3	-	-	-	1389035.19	4486088.84	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9237(1)	4	-	-	-	1389036.85	4486081.70	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9237(1)	1	-	-	-	1389043.21	4486083.23	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9237

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9237
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:139
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	– Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, Район ближних дач, участок 133
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9236
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9236(1)	1	–	–	–	1389245.43	4486224.33	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9236(1)	2	–	–	–	1389238.42	4486223.15	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9236(1)	3	–	–	–	1389239.29	4486217.96	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9236(1)	4	–	–	–	1389246.30	4486219.14	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9236(1)	1	–	–	–	1389245.43	4486224.33	–	Геодезический метод	0.10	–

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9236

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9236
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:151
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	– Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, Район ближних дач, участок 82
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:431
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:431(1)	1	–	–	–	1388959.58	4486341.56	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:431(1)	2	–	–	–	1388956.60	4486349.69	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:431(1)	3	–	–	–	1388949.37	4486347.07	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:431(1)	4	–	–	–	1388948.52	4486349.41	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:431(1)	5	–	–	–	1388944.95	4486348.12	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:431(1)	6	–	–	–	1388948.75	4486337.64	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:431(1)	1	–	–	–	1388959.58	4486341.56	–	Геодезический метод	0.10	–

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:431

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020130:431
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:155
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130

5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	– Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, муниципальный округ Пууровский район, город Тарко-Сале, территория ближних дач, дом 170
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9399
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9399(1)	1	–	–	–	1387891.17	4485819.83	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9399(1)	2	–	–	–	1387889.04	4485811.45	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9399(1)	3	–	–	–	1387894.05	4485810.20	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9399(1)	4	–	–	–	1387896.14	4485818.59	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9399(1)	1	–	–	–	1387891.17	4485819.83	–	Геодезический метод	0.10	–

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9399

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9399
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:166
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	– Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, участок 89
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9359
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9359(1)	1	–	–	–	1387928.90	4485650.15	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9359(1)	2	–	–	–	1387922.41	4485650.91	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9359(1)	3	–	–	–	1387921.75	4485645.30	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9359(1)	4	–	–	–	1387928.24	4485644.54	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9359(1)	1	–	–	–	1387928.90	4485650.15	–	Геодезический метод	0.10	–

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9359

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9359
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:179
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	– Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, участок 37
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9437
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9437(1)	1	-	-	-	1388184.61	4485616.14	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9437(1)	2	-	-	-	1388177.55	4485616.63	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9437(1)	3	-	-	-	1388177.05	4485609.54	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9437(1)	4	-	-	-	1388184.40	4485609.30	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9437(1)	1	-	-	-	1388184.61	4485616.14	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9437										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					Кадастровый номер 89:05:000000:9437				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130:186				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале				
	Дополнительные сведения о местоположении					Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, участок 1326				
6	Иные сведения					-				
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9430 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9430(1)	1	-	-	-	1388110.29	4485704.47	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9430(1)	2	-	-	-	1388111.11	4485711.48	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9430(1)	3	-	-	-	1388106.77	4485711.98	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9430(1)	4	-	-	-	1388106.00	4485705.37	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9430(1)	5	-	-	-	1388105.95	4485704.97	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9430(1)	6	-	-	-	1388109.71	4485704.54	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9430(1)	1	-	-	-	1388110.29	4485704.47	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9430										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					Кадастровый номер 89:05:000000:9430				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130:191				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале				
	Дополнительные сведения о местоположении					Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, участок 100				
6	Иные сведения					-				
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9387 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9387(1)	1	-	-	-	1388020.93	4485579.46	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9387(1)	2	-	-	-	1388023.85	4485579.05	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9387(1)	3	-	-	-	1388024.29	4485582.15	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9387(1)	4	-	-	-	1388025.98	4485581.91	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9387(1)	5	-	-	-	1388026.29	4485584.06	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9387(1)	6	-	-	-	1388024.63	4485584.30	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9387(1)	7	-	-	-	1388025.12	4485587.74	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9387(1)	8	-	-	-	1388022.18	4485588.16	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9387(1)	1	-	-	-	1388020.93	4485579.46	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9387

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9387
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:202
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, участок 21
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9379
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9379(1)	1	-	-	-	1388033.91	4485703.70	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9379(1)	2	-	-	-	1388033.46	4485699.71	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9379(1)	3	-	-	-	1388033.38	4485699.00	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9379(1)	4	-	-	-	1388032.82	4485699.05	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9379(1)	5	-	-	-	1388032.69	4485697.89	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9379(1)	6	-	-	-	1388033.26	4485697.82	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9379(1)	7	-	-	-	1388033.23	4485697.46	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9379(1)	8	-	-	-	1388037.31	4485697.03	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9379(1)	9	-	-	-	1388037.56	4485699.25	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9379(1)	10	-	-	-	1388038.01	4485703.24	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9379(1)	1	-	-	-	1388033.91	4485703.70	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9379

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9379
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:204
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, участок 77
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020101:1338
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020101:1338(1)	1	-	-	-	1387984.63	4485779.83	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:1338(1)	2	-	-	-	1387983.94	4485772.09	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:1338(1)	3	-	-	-	1387987.97	4485771.74	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:1338(1)	4	-	-	-	1387988.66	4485779.47	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:1338(1)	1	-	-	-	1387984.63	4485779.83	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020101:1338

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020101:1338
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:205
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале
	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, участок 75
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:436
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:436(1)	1	-	-	-	1388914.92	4486158.18	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:436(1)	2	-	-	-	1388911.52	4486157.05	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:436(1)	3	-	-	-	1388913.89	4486149.94	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:436(1)	4	-	-	-	1388917.28	4486151.07	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:436(1)	1	-	-	-	1388914.92	4486158.18	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:436

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020130:436
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:209
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале
	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район средних дач, участок № 71
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9322
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9322(1)	1	-	-	-	1388865.95	4486273.62	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9322(1)	2	-	-	-	1388862.72	4486272.30	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9322(1)	3	-	-	-	1388865.98	4486264.34	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9322(1)	4	-	-	-	1388869.19	4486265.65	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9322(1)	1	-	-	-	1388865.95	4486273.62	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9322

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Условный номер 89:05:000000:9322
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:221
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	– Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район средних дач, уч.11
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:422
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:422(1)	1	–	–	–	1389079.67	4486116.85	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:422(1)	2	–	–	–	1389078.74	4486121.28	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:422(1)	3	–	–	–	1389073.40	4486120.14	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:422(1)	4	–	–	–	1389074.25	4486115.77	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:422(1)	1	–	–	–	1389079.67	4486116.85	–	Геодезический метод	0.10	–

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:422

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020130:422
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:227
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	– Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район ближних дач, участок №124
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:380
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:380(1)	1	–	–	–	1388842.25	4486376.70	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:380(1)	2	–	–	–	1388836.89	4486374.95	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:380(1)	3	–	–	–	1388839.58	4486367.37	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:380(1)	4	–	–	–	1388844.79	4486369.07	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:020130:380(1)	1	–	–	–	1388842.25	4486376.70	–	Геодезический метод	0.10	–

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:380

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020130:380
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:232
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130

5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		–							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале							
	Дополнительные сведения о местоположении		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район средних дач, участок №41							
6	Иные сведения		–							
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:000000:9408</u> Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9408(1)	1	–	–	–	1388034.66	4485791.77	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9408(1)	2	–	–	–	1388033.73	4485785.24	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9408(1)	3	–	–	–	1388037.63	4485784.68	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9408(1)	4	–	–	–	1388037.67	4485784.95	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9408(1)	5	–	–	–	1388038.20	4485788.68	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9408(1)	6	–	–	–	1388038.57	4485791.21	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9408(1)	1	–	–	–	1388034.66	4485791.77	–	Геодезический метод	0.10	–
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>89:05:000000:9408</u>										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:000000:9408					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:234					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		–		–					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале		–					
	Дополнительные сведения о местоположении		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, участок 82		–					
6	Иные сведения		–		–					
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:000000:9400</u> Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9400(1)	1	–	–	–	1388157.13	4485755.26	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9400(1)	2	–	–	–	1388152.59	4485755.92	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9400(1)	3	–	–	–	1388150.40	4485756.24	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9400(1)	4	–	–	–	1388149.62	4485750.94	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9400(1)	5	–	–	–	1388156.36	4485749.96	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9400(1)	1	–	–	–	1388157.13	4485755.26	–	Геодезический метод	0.10	–
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>89:05:000000:9400</u>										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:000000:9400					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130:242					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020130					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		–		–					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале		–					
	Дополнительные сведения о местоположении		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, участок 113		–					
6	Иные сведения		–		–					
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Сооружение</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:000000:9235</u> Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9235(1)	1	-	-	-	1389021.43	4486131.34	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9235(1)	2	-	-	-	1389016.93	4486130.05	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9235(1)	3	-	-	-	1389017.56	4486127.84	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9235(1)	4	-	-	-	1389019.03	4486128.26	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9235(1)	5	-	-	-	1389019.75	4486125.73	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9235(1)	6	-	-	-	1389022.79	4486126.61	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9235(1)	1	-	-	-	1389021.43	4486131.34	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>89:05:000000:9235</u>										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Сооружение				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					Кадастровый номер 89:05:000000:9235				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130:243				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале				
	Дополнительные сведения о местоположении					Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, Район ближних дач, уч.139				
6	Иные сведения					-				
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:020101:739</u> Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020101:739(1)	1	-	-	-	1387914.19	4485715.63	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:739(1)	2	-	-	-	1387918.14	4485714.97	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:739(1)	3	-	-	-	1387919.05	4485720.35	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:739(1)	4	-	-	-	1387915.10	4485721.01	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:739(1)	1	-	-	-	1387914.19	4485715.63	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>89:05:020101:739</u>										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					Кадастровый номер 89:05:020101:739				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130:252				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					89:05:020130				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале				
	Дополнительные сведения о местоположении					Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, уч. 58				
6	Иные сведения					-				
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:000000:9448</u> Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9448(1)	1	-	-	-	1387943.04	4485536.85	-	Геодезический метод	0.10	-

89:05:000000:9448(1)	2	-	-	-	1387942.55	4485536.91	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9448(1)	3	-	-	-	1387936.98	4485537.63	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9448(1)	4	-	-	-	1387936.51	4485533.98	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9448(1)	5	-	-	-	1387942.44	4485533.22	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9448(1)	1	-	-	-	1387943.04	4485536.85	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9448

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9448
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:273
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, участок 5
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9452
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9452(1)	1	-	-	-	1387911.19	4485663.35	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9452(1)	2	-	-	-	1387912.55	4485671.33	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9452(1)	3	-	-	-	1387908.16	4485672.08	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9452(1)	4	-	-	-	1387906.80	4485664.10	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9452(1)	1	-	-	-	1387911.19	4485663.35	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9452

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9452
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:327
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, уч.48
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:370
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:370(1)	1	-	-	-	1387948.77	4485646.58	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:370(1)	2	-	-	-	1387942.01	4485647.55	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:370(1)	3	-	-	-	1387941.32	4485642.78	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:370(1)	4	-	-	-	1387942.95	4485641.43	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:370(1)	5	-	-	-	1387947.62	4485640.54	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:370(1)	1	-	-	-	1387948.77	4485646.58	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:370

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020130:370
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:329

4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130								
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-								
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале								
	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, участок 36								
6	Иные сведения	-								
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание										
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:404										
Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:404(1)	1	-	-	-	1389227.37	4486228.98	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:404(1)	2	-	-	-	1389225.64	4486236.72	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:404(1)	3	-	-	-	1389221.06	4486235.71	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:404(1)	4	-	-	-	1389222.85	4486228.02	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:404(1)	1	-	-	-	1389227.37	4486228.98	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:404										
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики			
1	2						3			
1	Вид объекта недвижимости						Здание			
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)						Кадастровый номер 89:05:020130:404			
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						89:05:020130:366			
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						89:05:020130			
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-			
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале			
	Дополнительные сведения о местоположении						Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, район ближних дач, участок №90			
6	Иные сведения						-			
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание										
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:423										
Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:423(1)	1	-	-	-	1387940.65	4485746.31	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:423(1)	2	-	-	-	1387941.87	4485754.18	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:423(1)	3	-	-	-	1387934.75	4485755.35	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:423(1)	4	-	-	-	1387933.39	4485747.49	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:423(1)	1	-	-	-	1387940.65	4485746.31	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:423										
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики			
1	2						3			
1	Вид объекта недвижимости						Здание			
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)						Кадастровый номер 89:05:020130:423			
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						89:05:020130:400			
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						89:05:020130			
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-			
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале			
	Дополнительные сведения о местоположении						Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, участок №67			
6	Иные сведения						-			
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9346 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9346(1)	1	-	-	-	1388004.01	4485657.38	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9346(1)	2	-	-	-	1388003.08	4485652.08	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9346(1)	3	-	-	-	1388009.49	4485650.95	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9346(1)	4	-	-	-	1388010.43	4485656.24	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9346(1)	1	-	-	-	1388004.01	4485657.38	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9346										
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики							
1	2		3							
1	Вид объекта недвижимости		Здание							
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)		Кадастровый номер 89:05:000000:9346							
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		89:05:020130:270							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		89:05:020130							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		-							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале							
	Дополнительные сведения о местоположении		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, участок 43							
6	Иные сведения		-							
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) 89:05:020130:433 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020130:433(1)	1	-	-	-	1388985.36	4486357.02	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:433(1)	2	-	-	-	1388982.82	4486364.04	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:433(1)	3	-	-	-	1388973.63	4486360.67	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:433(1)	4	-	-	-	1388976.11	4486353.71	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020130:433(1)	1	-	-	-	1388985.36	4486357.02	-	Геодезический метод	0.10	-
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020130:433										
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики							
1	2		3							
1	Вид объекта недвижимости		Здание							
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)		Кадастровый номер 89:05:020130:433							
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		89:05:020130:203							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		89:05:020130							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		-							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале							
	Дополнительные сведения о местоположении		Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район ближних дач, северная сторона от участка № 29							
6	Иные сведения		-							
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9442 Зона №4										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9442(1)	1	-	-	-	1387864.54	4485816.67	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9442(1)	2	-	-	-	1387870.84	4485815.62	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9442(1)	3	-	-	-	1387873.03	4485815.26	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9442(1)	4	-	-	-	1387874.13	4485821.89	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9442(1)	5	-	-	-	1387872.24	4485822.20	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9442(1)	6	-	-	-	1387865.64	4485823.29	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9442(1)	1	-	-	-	1387864.54	4485816.67	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9442

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9442
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:145
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, район подсобного хозяйства, участок 90
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9358
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
		Координаты, м		Координаты, м		R, м				
		X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9358(1)	1	-	-	-	1388191.39	4485752.13	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9358(1)	2	-	-	-	1388190.77	4485744.91	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9358(1)	3	-	-	-	1388196.28	4485744.44	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9358(1)	4	-	-	-	1388196.83	4485751.60	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9358(1)	1	-	-	-	1388191.39	4485752.13	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9358

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9358
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:130
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	- Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, уч.125
6	Иные сведения	-

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9385
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
		Координаты, м		Координаты, м		R, м				
		X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9385(1)	1	-	-	-	1389243.30	4486176.95	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9385(1)	2	-	-	-	1389242.92	4486181.10	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9385(1)	3	-	-	-	1389242.52	4486185.63	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9385(1)	4	-	-	-	1389236.90	4486185.12	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9385(1)	5	-	-	-	1389237.68	4486176.45	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:000000:9385(1)	1	-	-	-	1389243.30	4486176.95	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9385

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9385
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:59
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале
	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, район ближних дач, участок 88
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9240

Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9240(1)	1	–	–	–	1389295.95	4486053.18	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9240(1)	2	–	–	–	1389294.87	4486056.62	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9240(1)	3	–	–	–	1389286.67	4486054.05	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9240(1)	4	–	–	–	1389287.75	4486050.61	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9240(1)	1	–	–	–	1389295.95	4486053.18	–	Геодезический метод	0.10	–

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9240

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9240
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:63
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале
	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район ближних дач, участок 145
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:9397

Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:9397(1)	1	–	–	–	1388086.87	4485719.69	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9397(1)	2	–	–	–	1388085.69	4485713.61	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9397(1)	3	–	–	–	1388091.40	4485712.50	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9397(1)	4	–	–	–	1388092.58	4485718.57	–	Геодезический метод	0.10	–
89:05:000000:9397(1)	1	–	–	–	1388086.87	4485719.69	–	Геодезический метод	0.10	–

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:9397

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:9397
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130:69
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020130

5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	– Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, Район подсобного хозяйства, уч.92
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Сооружение
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020101:988
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020101:988(1)	1	–	–	–	1386490.25	4484224.83	–	Геодезический метод	0.10	–

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020101:988

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020129:988
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020129:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020129
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	– Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, 4-й км автодороги Тарко-Сале-Тарасовское месторождение, питьевой водозабор
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Сооружение
кадастровый номер (обозначение) 89:05:000000:7834
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:000000:7834(1)	1	–	–	–	1386494.79	4484226.51	–	Геодезический метод	0.10	–

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:000000:7834

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:000000:7834
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020129:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020129
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	– Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пууровский, г Тарко-Сале Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пууровский, г Тарко-Сале, (4-й километр автодороги Тарко-Сале - Тарасовское месторождение), питьевой водозабор
6	Иные сведения	–

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 89:05:020101:1299
Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020101:1299(1)	1	–	–	–	1385042.86	4484560.07	–	Геодезический метод	0.10	–

89:05:020101:1299(1)	2	-	-	-	1385053.73	4484575.46	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:1299(1)	3	-	-	-	1385043.59	4484582.02	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:1299(1)	4	-	-	-	1385032.94	4484566.85	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:1299(1)	1	-	-	-	1385042.86	4484560.07	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020101:1299

№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1	Вид объекта недвижимости				Здание						
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020101:1299						
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020129:12						
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020129						
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-						
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале						
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, район водозабора						
6	Иные сведения				-						

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание

кадастровый номер (обозначение) 89:05:020101:996

Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020101:996(1)	1	-	-	-	1385015.74	4484504.22	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:996(1)	2	-	-	-	1385027.63	4484521.55	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:996(1)	3	-	-	-	1385001.40	4484539.88	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:996(1)	4	-	-	-	1384989.28	4484522.88	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:996(1)	1	-	-	-	1385015.74	4484504.22	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020101:996

№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1	Вид объекта недвижимости				Здание						
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020101:996						
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020129:4						
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020129						
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-						
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале						
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, район вертодрома						
6	Иные сведения				-						

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Сооружение

кадастровый номер (обозначение) 89:05:020101:880

Зона №4

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89:05:020101:880(1)	1	-	-	-	1385183.84	4484573.63	5.00	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020101:880

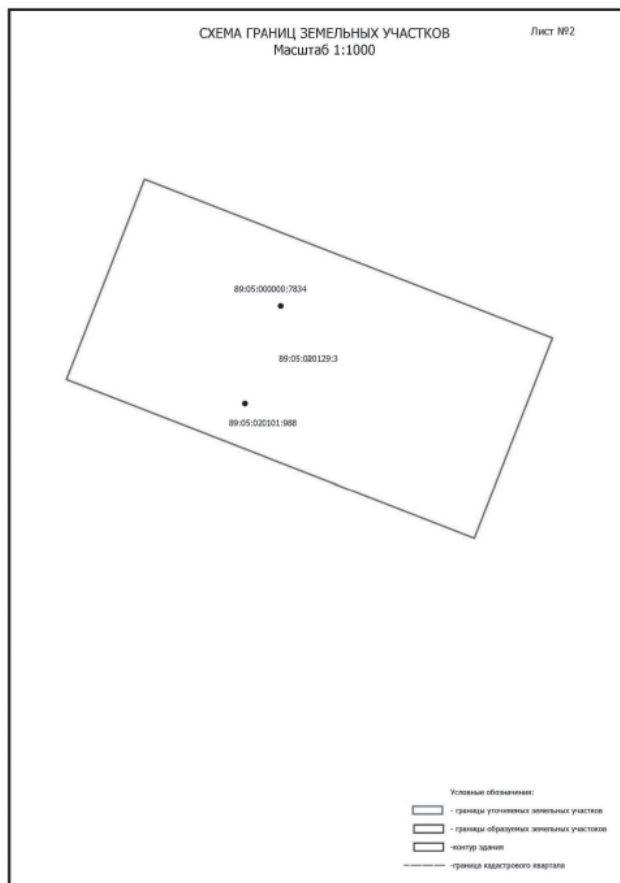
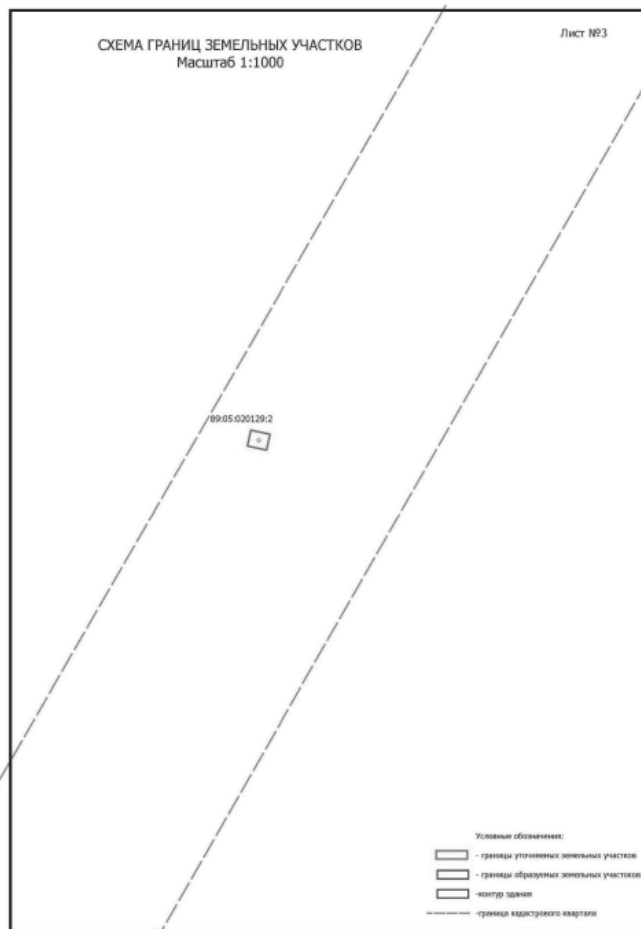
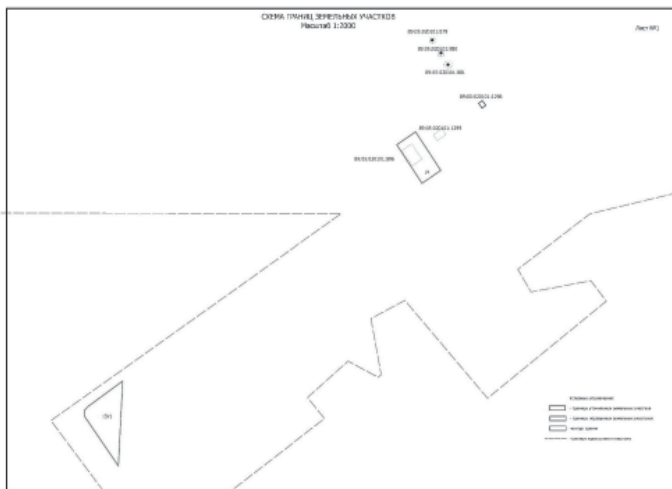
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1	Вид объекта недвижимости				Сооружение						
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020101:880						
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020129:11						

4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020129						
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-						
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале						
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, Район водозабора, Склад ГСМ вертодрома						
6	Иные сведения				-						
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке											
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Сооружение</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:020101:881</u> Зона №4											
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м	
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м				
		X	Y		X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
89:05:020101:881(1)	1	-	-	-	1385163.67	4484586.10	5.00	Геодезический метод	0.10	-	
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>89:05:020101:881</u>											
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1	Вид объекта недвижимости				Сооружение						
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020101:881						
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020129:11						
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020129						
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-						
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале						
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, Район водозабора, Склад ГСМ вертодрома						
6	Иные сведения				-						
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке											
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Сооружение</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:020101:879</u> Зона №4											
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м	
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м				
		X	Y		X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
89:05:020101:879(1)	1	-	-	-	1385206.13	4484558.23	5.00	Геодезический метод	0.10	-	
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>89:05:020101:879</u>											
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						
1	2				3						
1	Вид объекта недвижимости				Сооружение						
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Кадастровый номер 89:05:020101:879						
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020129:11						
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства				89:05:020129						
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				-						
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пуровский, г Тарко-Сале						
	Дополнительные сведения о местоположении				Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г Тарко-Сале, Район водозабора, Склад ГСМ вертодрома						
6	Иные сведения				-						
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке											
1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> кадастровый номер (обозначение) <u>89:05:020101:1296</u> Зона №4											
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м	
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м				
		X	Y		X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
89:05:020101:1296(1)	1	-	-	-	1385097.07	4484640.25	-	Геодезический метод	0.10	-	

89:05:020101:1296(1)	2	-	-	-	1385101.97	4484646.64	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:1296(1)	3	-	-	-	1385093.69	4484652.74	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:1296(1)	4	-	-	-	1385088.88	4484646.46	-	Геодезический метод	0.10	-
89:05:020101:1296(1)	1	-	-	-	1385097.07	4484640.25	-	Геодезический метод	0.10	-

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 89:05:020101:1296

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 89:05:020101:1296
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020129:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	89:05:020129
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, АО Ямало-Ненецкий, р-н Пурувский, г Тарко-Сале
	Дополнительные сведения о местоположении	Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пурувский, г Тарко-Сале, район водозабора
6	Иные сведения	-





РАСПОРЯЖЕНИЕ
Главы района

от 14 октября 2022 г. № 85-РГ

г. Тарко-Сале

**О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ
ПО РАССМОТРЕНИЮ ДОКУМЕНТАЦИИ
ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 13 июля 2020 года № 193-ФЗ «О государственной поддержке предпринимательской деятельности в Арктической зоне Российской Федерации», Порядком организации и проведения общественных обсуждений по вопросам градостроительной деятельности на территории муниципального округа Пуровский район Ямало-Ненецкого автономного округа, утвержденным решением Думы Пуровского района от 25 февраля 2021 года № 189, в целях соблюдения права человека на благоприятные условия

жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства

1. Провести общественные обсуждения по рассмотрению документации по планировке территории для размещения линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги ул. Газпромская» (далее – проект).

2. Определить уполномоченным органом на проведение общественных обсуждений Департамент строительства, архитектуры и жилищной политики Администрации Пуровского района (далее - организатор общественных обсуждений).

3. Установить срок проведения общественных обсуждений по проекту: с 14 октября 2022 года по 25 октября 2022 года.

4. Определить место проведения экспозиции проекта - официальный сайт муниципального округа Пуровский район, раздел: градостроительная деятельность.

5. Организатору общественных обсуждений обеспечить:

5.1. Организацию и проведение общественных обсуждений;

5.2. Проведение экспозиции проекта посредством размещения информационных материалов к нему на официальном сайте муниципального округа Пуровский район с 17 октября 2022 года по 25 октября 2022 года;

5.3. Соблюдение требований Порядка организации и проведения общественных обсуждений по вопросам градостроительной деятельности на территории муниципального округа Пуровский район Ямало-Ненецкого автономного округа, утвержденного решением Думы Пуровского района от 25 февраля 2021 года № 189 (далее – Порядок), требований Градостроительного кодекса Российской Федерации.

6. Участники общественных обсуждений имеют право вносить предложения и замечания, касающиеся проекта, с 17 октября 2022 года по 25 октября 2022 года посредством:

- отправления по электронной почте на адрес: purgrad@pur.yanao.ru;

- почтового отправления по адресу: 629851, ЯНАО, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. Мира, д. 11;

- в письменной форме в адрес организатора общественных обсуждений по форме, установленной в приложении № 2 Порядка.

7. Время приема предложений и замечаний в рабочие дни: с понедельника по четверг с 9.00 до 17.00 (перерыв с 12.30 до 14.00), в пятницу с 9.00 до 12.00.

8. Управлению информационно-аналитических исследований и связей с общественностью Администрации Пуровского района разместить настоящее распоряжение на официальном сайте муниципального округа Пуровский район.

9. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Северный луч».

10. Контроль исполнения настоящего распоряжения возложить на заместителя Главы Администрации Пуровского района Д.Л. Криницина.

Глава Пуровского района А.А. КОЛОДИН

Директор, главный редактор Р.С. АБДУЛЛИН

**СЕВЕРНЫЙ
ЛУЧ**

Тираж
137

Индексы: ПА 663, ПИ 010

Общественно-политическая газета

УЧРЕДИТЕЛЬ:
Администрация
Пуровского района

**Адрес редакции, издателя
и типографии:**
629850 Тюменская обл.,
ЯНАО, Пуровский район,
г. ТАРКО-САЛЕ,
Мира, 9.
Тел.: 2-51-80 (факс)

Еженедельник зарегистрирован (перерегистрирован) Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Тюменской области, Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу. Свидетельство о регистрации ПИ №ТУ72-01339 от 5.04.2016г. Полиграфическая деятельность редакции газеты «Северный луч» в соответствии с Федеральным законом № 258-ФЗ от 8.11.2007г. лицензирования не требует.

Материалы, опубликованные в газете, являются собственностью редакции. Авторские претензии принимаются в течение трех месяцев со дня выхода публикации. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Грамматической и синтаксической правкой официальных материалов редакция не занимается. Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов.

Время подписания последнего блока номера по графику: в четверг в 15.00. Газета подписана в четверг в 14.00, вышла из печати в 18.00. Газета набрана, сверстана и отпечатана на электронно-офсетном комплексе редакции газеты «Северный луч».