|  |
| --- |
| **КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ** |
|
| **Пояснительная записка** |
| **1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** Псковская обл., Псков г60:27:0210103(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры) |
| **2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:**Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Договор №08/04/ККР от 08.04.2024 |
| **3. Дата подготовки карты-плана территории**: 09.08.2024 |
| **4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:**В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации: полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: УПРАВЛЕНИЕ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ПСКОВА, ИНН: 6027065310, ОГРН: 1026000971985основной государственный регистрационный номер: 1026000971985идентификационный номер налогоплательщика: 6027065310В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): –страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): –Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: –Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): – |
| **5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:**Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: ООО "ПрофКадастр", 180000, Псковская обл., Псков г, Советская ул, 56/2 д, 1001 пом |
| Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Михайлова Евгения Сергеевнаи основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): – |
| Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 15012718112 |
| Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 00207, 14.02.2012 |
| Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация СРО "ОПКД" |
| Контактный телефон: 605-625 |
| Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: г.Псков, ул.Советская, д.56/2,пом.1001, profkadastr@mail.ru |
| **6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:** |
| **№ п/п** | **Реквизиты документа** |
| **Вид** | **Дата** | **Номер** | **Наименование** | **Иные сведения** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | Кадастровый план территории | 22.04.2024 | КУВИ-001/2024-112574941 | Кадастровый план территории | – |
| 2 | Иные документы | 27.10.2022 | 1811/180 | Выписка о дифференциальных геодезических станциях | – |
| **7. Пояснения к карте-плану территории:** |
| 1. Настоящий карта-план подготовлен в результате проведения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 60:27:0210103. Комплексные кадастровые работы проводятся на основании Кадастрового плана территории № КУВИ-001/2024-112574941 от 22.04.2024 г. предоставленного заказчиком Комплексных кадастровых работ.
2. Комплексные кадастровые работы проводятся на территории муниципального образования «Город Псков» - реестровый номер 60:00-3.1. Данный квартал расположен в территориальной зоне Ж-4 – реестровый номер границы 60:27-7.426, согласно Правил землепользования и застройки муниципального образования "Город Псков". На основании Правил землепользования и застройки муниципального образования «Город Псков» предельные минимальные размеры земельных участков в территориальной зоне Ж-4 «Для индивидуального жилищного строительства» 600-1500 кв.м. Правила землепользования и застройки муниципального образования «Город Псков» утверждены решением Псковской городской Думы от 05.12.2013 г. № 795 Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципального образования «Город Псков» (Решение Псковской городской думы № 851 от 27.09.2019 г. «О внесении изменений в Решение Псковской городской Думы от 05 декабря 2013 г. N 795 "Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципального образования "Город Псков"; Решение Псковской городской думы № 1469 от 12 февраля 2021 года, принято на 47-ой очередной сессии Псковской городской Думы шестого созыва «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Город Псков», утвержденные Решением Псковской городской Думы от 05.12.2013 № 795). Источник публикации издание "Псковские новости" № 91 от 11.12.2013 г., http://www.pskovgorod.ru
3. Уточнение местоположения участков, зданий, строений и сооружений производилось в соответствии с Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 23 октября 2020 г. № П/0393 “Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места”.
4. Комплексные кадастровые работы проводились в соответствии с Федеральным законом "О кадастровой деятельности" от 24.07.2007 N 221-ФЗ.
5. 1. Объекты недвижимости с кадастровыми номерами 60:27:0210103:33 и 60:27:0210103:34 не расположен в границах квартала, в отношении которого проводятся комплексные кадастровые работы.
6. 2. Объект недвижимости с кадастровым номером 60:27:0210103:35 отсутствует на местности.
7. 3. Объекты недвижимости 60:27:0210103:49, 60:27:0210103:51, 60:27:0210103:53, 60:27:0210103:173, 60:27:0210103:180 являются линейными сооружениями и не подлежат внесению в Карта-план.
8. 4. Сооружение 60:27:0210103:53 пересекает земельный участок 60:27:0210103:28. Данное сооружение является дорогой «"Моховой пр."») Данное сооружение стоит с ошибкой. В данном Карта-плане даны координаты на исправление данного сооружения в части пересечения с земельным участком с кадастровым номером 60:27:0210103:28:
9. 493860.76 1276192.56
10. 493850.99 1276215.78
11. 493850.34 1276217.76
12. 493849.72 1276219.92
13. 493849.90 1276221.18
14. 493850.12 1276222.37
15. 493850.81 1276224.60
16. 493852.30 1276227.16
17. 493853.98 1276229.68
18. 493857.59 1276233.10
19. 493868.99 1276241.93
20. 493991.18 1276301.55
21. 494002.14 1276309.11
22. Согласно Ст. 34. ГрК РФ «Границы территориальных зоны устанавливаются в том числе с учетом границ земельных участков». Соответственно границы территориальных зон устанавливались с учетом сведений ЕГРН о границах земельных участков. Таким образом при исправлении реестровых ошибок и уточнении границ земельных участков, в рамках проведения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 60:27:0210103 необходимо исправление границ территориальных зон относительно границ земельных участков согласно настоящему Карта-плану.
23. 493068.47 1275572.04
24. 493076.56 1275577.46
25. 493121.08 1275598.45
26. 493126.86 1275601.18
27. 493133.35 1275604.93
28. 493139.41 1275622.41
29. 493162.78 1275631.82
30. 493182.09 1275639.45
31. 493189.33 1275643.25
32. 493201.98 1275649.89
33. 493211.20 1275658.40
34. 493220.11 1275641.31
35. 493229.26 1275643.02
36. 493263.74 1275650.57
37. 493267.44 1275639.86
38. 493295.77 1275652.26
39. 493318.89 1275661.36
40. 493452.02 1275675.55
41. 493491.27 1275693.10
42. 493474.81 1275735.29
43. 493484.19 1275736.64
44. 493548.61 1275743.45
45. 493568.19 1275709.37
46. 493591.32 1275679.41
47. 493624.75 1275688.44
48. 493630.30 1275689.72
49. 493618.56 1275720.74
50. 493578.77 1275799.95
51. 493584.26 1275800.81
52. 493595.47 1275805.14
53. 493597.92 1275799.01
54. 493606.70 1275802.42
55. 493605.91 1275804.16
56. 493605.91 1275804.17
57. 493612.09 1275806.97
58. 493610.35 1275811.09
59. 493634.39 1275820.58
60. 493631.22 1275833.01
61. 493627.88 1275843.34
62. 493626.79 1275846.69
63. 493628.05 1275853.12
64. 493627.97 1275864.70
65. 493628.71 1275880.29
66. 493632.22 1275882.41
67. 493630.29 1275891.23
68. 493682.11 1275914.74
69. 493698.73 1275887.27
70. 493726.19 1275904.36
71. 493721.03 1275915.55
72. 493756.32 1275931.57
73. 493725.83 1275999.63
74. 493711.45 1276030.63
75. 493810.04 1276075.46
76. 493820.77 1276048.52
77. 493852.07 1275983.25
78. 493892.60 1275999.05
79. 493884.84 1276020.57
80. 493891.21 1276022.99
81. 493895.67 1276024.61
82. 493893.40 1276031.21
83. 493891.18 1276030.55
84. 493888.29 1276037.20
85. 493885.94 1276042.91
86. 493905.80 1276050.57
87. 493933.33 1276062.60
88. 493944.33 1276067.40
89. 493961.44 1276069.96
90. 493984.70 1276078.54
91. 494009.84 1276089.14
92. 494034.23 1276102.20
93. 494044.91 1276104.38
94. 494050.40 1276108.52
95. 494052.51 1276110.07
96. 494081.03 1276081.36
97. 494077.10 1276077.35
98. 494083.32 1276071.40
99. 494088.92 1276067.96
100. 494091.09 1276069.45
101. 494094.04 1276071.94
102. 494103.81 1276058.90
103. 494115.41 1276043.81
104. 494121.30 1276041.59
105. 494124.79 1276040.29
106. 494138.45 1276030.93
107. 494153.17 1276027.56
108. 494140.24 1276018.25
109. 494165.33 1275978.06
110. 494177.42 1275976.53
111. 494208.02 1275990.15
112. 494236.95 1276010.60
113. 494181.61 1276086.95
114. 494162.09 1276073.83
115. 494159.45 1276077.20
116. 494153.31 1276087.51
117. 494151.54 1276091.21
118. 494142.79 1276114.07
119. 494141.40 1276120.37
120. 494143.57 1276122.04
121. 494140.94 1276125.63
122. 494139.76 1276130.41
123. 494136.23 1276135.63
124. 494129.65 1276145.36
125. 494116.99 1276136.78
126. 494111.60 1276143.55
127. 494116.78 1276147.43
128. 494119.48 1276149.45
129. 494128.77 1276156.40
130. 494123.31 1276168.09
131. 494114.42 1276186.28
132. 494120.20 1276189.25
133. 494107.93 1276209.53
134. 494103.88 1276219.25
135. 494088.64 1276234.53
136. 494077.89 1276256.47
137. 494070.84 1276270.43
138. 494068.59 1276275.71
139. 494062.10 1276303.60
140. 494058.01 1276311.85
141. 494053.31 1276319.52
142. 494067.10 1276324.93
143. 494064.21 1276336.31
144. 494052.84 1276335.81
145. 494041.62 1276353.24
146. 493989.16 1276414.04
147. 493957.08 1276428.03
148. 493885.85 1276421.19
149. 493881.20 1276419.50
150. 493838.61 1276393.77
151. 493804.34 1276354.00
152. 493804.28 1276353.97
153. 493790.30 1276337.73
154. 493790.31 1276337.71
155. 493790.30 1276337.71
156. 493790.29 1276337.73
157. 493756.50 1276298.50
158. 493754.93 1276297.98
159. 493754.94 1276297.95
160. 493616.89 1276253.02
161. 493564.62 1276402.54
162. 493366.65 1276326.56
163. 493354.49 1276322.65
164. 493345.69 1276319.62
165. 493339.58 1276317.49
166. 493329.01 1276331.44
167. 493307.27 1276318.23
168. 493290.25 1276307.73
169. 493283.83 1276303.78
170. 493266.31 1276292.98
171. 493248.50 1276281.99
172. 493216.24 1276266.42
173. 493188.83 1276254.14
174. 493157.78 1276240.10
175. 493152.81 1276240.44
176. 493148.63 1276240.03
177. 493153.41 1276222.97
178. 493171.51 1276182.25
179. 493164.50 1276172.71
180. 493136.45 1276155.31
181. 493140.74 1276036.60
182. 493142.02 1276032.57
183. 493131.57 1276026.47
184. 493138.78 1275913.01
185. 493122.12 1275907.88
186. 493124.06 1275879.23
187. 493124.11 1275851.76
188. 493124.56 1275841.40
189. 493119.65 1275838.79
190. 493119.58 1275826.74
191. 493121.38 1275770.96
192. 493112.71 1275767.54
193. 493113.65 1275757.33
194. 493113.68 1275756.95
195. 493113.53 1275738.10
196. 493113.48 1275732.51
197. 493108.09 1275703.75
198. 493102.96 1275674.61
199. 493093.84 1275643.98
200. 493076.49 1275600.06
201. 493074.51 1275582.03
202. 493068.47 1275572.04
203. Внутр. Контур
204. 493499.56 1275785.66
205. 493495.44 1275794.28
206. 493518.89 1275809.82
207. 493521.92 1275808.50
208. 493522.43 1275808.27
209. 493547.40 1275817.49
210. 493541.59 1275830.19
211. 493529.82 1275854.89
212. 493531.18 1275858.93
213. 493534.08 1275861.71
214. 493551.60 1275875.13
215. 493552.12 1275875.46
216. 493553.88 1275877.15
217. 493526.39 1275941.76
218. 493353.17 1275858.46
219. 493358.26 1275847.35
220. 493368.78 1275823.72
221. 493368.04 1275823.30
222. 493369.14 1275821.35
223. 493369.71 1275821.67
224. 493396.01 1275762.64
225. 493399.72 1275752.87
226. 493403.61 1275744.70
227. 493409.65 1275746.26
228. 493407.82 1275749.91
229. 493409.80 1275750.90
230. 493412.21 1275746.04
231. 493421.91 1275744.79
232. 493422.70 1275742.89
233. 493424.32 1275743.49
234. 493426.98 1275737.92
235. 493432.93 1275740.95
236. 493429.09 1275748.90
237. 493428.26 1275751.82
238. 493428.96 1275758.47
239. 493435.53 1275764.59
240. 493455.89 1275774.37
241. 493459.82 1275765.06
242. 493469.91 1275769.35
243. 493499.56 1275785.66
244. В рамках комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала: уточнено 1 земельный участок и 12 объектов капитального строительства, исправлены реестровые ошибки в отношении 11 земельных участков.
 |
| **Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений** |
| 1. **Сведения о пунктах геодезической сети:**
 |
| **№п/п** | **Вид****геодезической сети** | **Название пункта геодезической сети и тип знака** | **Система координат пункта геодезической сети** | **Координаты пункта, м** | **Дата обследования****22.04.2024** |
| **Сведения о состоянии** |
| **X** | **Y** | **наружного знака пункта** | **центра пункта** | **марки центра пункта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | Отсутствует, | PSKV (Псков), ДГС, центр Б, Сеть дифференциальных геодезических станций | тип знака отсутствует | 499152.10 | 1273059.54 | не обнаружен | не обнаружен | не обнаружен |
| **2. Сведения об использованных средствах измерений:**  |
| **№п/п** | **Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)** | **Заводской или серийный номер средства измерений** | **Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M3 PLUS | WG13828167 | № С-ГСХ/12-12-2023/301457631, действительно до 11.12.2024 г. |
| 2 | Комплекс наземного слежения, приема и обработки сигналов ГНСС EFT RS1 | RS1-2014-043 | №С-ГСХ/27-10-2023/290283738, действительно до 26.10.2024 г. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:8 |
|  **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt),** **с подставленнымив такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатсяв Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н111У | – | – | 493920.90 | 1276270.24 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н112У | – | – | 493908.59 | 1276291.94 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н113У | – | – | 493873.11 | 1276273.74 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н114У | – | – | 493883.40 | 1276253.73 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н115У | – | – | 493884.71 | 1276253.53 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н116У | – | – | 493887.24 | 1276253.14 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н111У | – | – | 493920.90 | 1276270.24 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:8 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения****о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н111У | н112У | 24.95 | – | – |
| н112У | н113У | 39.88 | – | – |
| н113У | н114У | 22.50 | – | – |
| н114У | н115У | 1.33 | – | – |
| н115У | н116У | 2.56 | – | – |
| н116У | н111У | 37.75 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:8 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховой проезд |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1000 кв.м ± 6.39 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (∆P), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1000 \* √((1 + 1.23²)/(2 \* 1.23)) = 6.39 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования  | – |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 60:27:0210103:41 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**  60:27:0210103:8 |
| 1. | При уточнении земельного участка с кадастровым номером 60:27:0210103:8 площадь земельного участка составила 1000 кв.м. Площадь земельного участка не изменилась, относительно площади данного земельного участка сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:31 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н1У | – | – | 494071.72 | 1276231.45 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 2 | 494072.16 | 1276241.73 | 494072.16 | 1276241.73 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 3 | 494069.24 | 1276251.56 | 494069.24 | 1276251.56 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 4 | 494077.89 | 1276256.47 | 494077.89 | 1276256.47 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 5 | 494070.84 | 1276270.43 | 494070.84 | 1276270.43 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 6 | 494068.59 | 1276275.71 | 494068.59 | 1276275.71 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 7 | 494051.62 | 1276267.31 | 494051.62 | 1276267.31 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н8У | – | – | 494030.97 | 1276256.81 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н9У | – | – | 494030.76 | 1276256.68 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н10У | – | – | 494047.57 | 1276218.91 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н1У | – | – | 494071.72 | 1276231.45 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:31 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н1У | 2 | 10.29 | – | – |
| 2 | 3 | 10.25 | – | – |
| 3 | 4 | 9.95 | – | – |
| 4 | 5 | 15.64 | – | – |
| 5 | 6 | 5.74 | – | – |
| 6 | 7 | 18.94 | – | – |
| 7 | н8У | 23.17 | – | – |
| н8У | н9У | 0.25 | – | – |
| н9У | н10У | 41.34 | – | – |
| н10У | н1У | 27.21 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:31 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Ленинградское ш, 32 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1528 кв.м ± 7.89 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1528 \* √((1 + 1.21²)/(2 \* 1.21)) = 7.89 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1495 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 33 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0210103:36 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0210103:31 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0210103:31 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь увеличилась на 33 кв.м. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:56 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 6 | 494068.59 | 1276275.71 | 494068.59 | 1276275.71 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н11У | – | – | 494055.91 | 1276306.23 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н12У | – | – | 494054.02 | 1276306.37 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н13У | – | – | 494051.17 | 1276309.60 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н14У | – | – | 494050.15 | 1276308.82 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н15У | – | – | 494019.22 | 1276289.96 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н16У | – | – | 494021.42 | 1276283.63 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н17У | – | – | 494027.80 | 1276263.69 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н18У | – | – | 494030.45 | 1276258.22 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н8У | – | – | 494030.97 | 1276256.81 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 7 | 494051.62 | 1276267.31 | 494051.62 | 1276267.31 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 6 | 494068.59 | 1276275.71 | 494068.59 | 1276275.71 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:56 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 6 | н11У | 33.05 | – | – |
| н11У | н12У | 1.90 | – | – |
| н12У | н13У | 4.31 | – | – |
| н13У | н14У | 1.28 | – | – |
| н14У | н15У | 36.23 | – | – |
| н15У | н16У | 6.70 | – | – |
| н16У | н17У | 20.94 | – | – |
| н17У | н18У | 6.08 | – | – |
| н18У | н8У | 1.50 | – | – |
| н8У | 7 | 23.17 | – | – |
| 7 | 6 | 18.94 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:56 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховая ул, 32А д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1500 кв.м ± 7.76 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1500 \* √((1 + 1.07²)/(2 \* 1.07)) = 7.76 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0210103:48 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0210103:56 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0210103:56 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь не изменилась. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:55 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н14У | – | – | 494050.15 | 1276308.82 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н19У | – | – | 494028.21 | 1276339.34 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 20 | 494018.22 | 1276332.19 | 494018.22 | 1276332.19 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н21У | – | – | 494000.00 | 1276319.03 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н22У | – | – | 494005.40 | 1276310.79 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н23У | – | – | 494006.85 | 1276311.71 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н24У | – | – | 494014.21 | 1276299.03 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н15У | – | – | 494019.22 | 1276289.96 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н14У | – | – | 494050.15 | 1276308.82 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:55 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н14У | н19У | 37.59 | – | – |
| н19У | 20 | 12.29 | – | – |
| 20 | н21У | 22.48 | – | – |
| н21У | н22У | 9.85 | – | – |
| н22У | н23У | 1.72 | – | – |
| н23У | н24У | 14.66 | – | – |
| н24У | н15У | 10.36 | – | – |
| н15У | н14У | 36.23 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:55 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховой проезд, 2 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1262 кв.м ± 7.11 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1262 \* √((1 + 1.02²)/(2 \* 1.02)) = 7.11 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1262 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | – |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0210103:55 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0210103:55 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь не изменилась. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:171 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н25У | – | – | 493986.26 | 1276316.71 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н26У | – | – | 493987.15 | 1276320.48 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н27У | – | – | 493964.70 | 1276351.46 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н28У | – | – | 493962.26 | 1276349.41 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н29У | – | – | 493961.36 | 1276350.48 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н30У | – | – | 493942.70 | 1276336.88 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н31У | – | – | 493954.99 | 1276315.23 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н32У | – | – | 493964.27 | 1276308.01 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н33У | – | – | 493972.53 | 1276295.68 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н34У | – | – | 493991.74 | 1276309.39 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н25У | – | – | 493986.26 | 1276316.71 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:171 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н25У | н26У | 3.87 | – | – |
| н26У | н27У | 38.26 | – | – |
| н27У | н28У | 3.19 | – | – |
| н28У | н29У | 1.40 | – | – |
| н29У | н30У | 23.09 | – | – |
| н30У | н31У | 24.90 | – | – |
| н31У | н32У | 11.76 | – | – |
| н32У | н33У | 14.84 | – | – |
| н33У | н34У | 23.60 | – | – |
| н34У | н25У | 9.14 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:171 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховой проезд, 8 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1354 кв.м ± 7.39 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1354 \* √((1 + 1.14²)/(2 \* 1.14)) = 7.39 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1234 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 120 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0210103:44 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0210103:171 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0210103:171 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь увеличилась на 120 кв.м |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:6 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н35У | – | – | 493921.36 | 1276388.35 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н36У | – | – | 493917.15 | 1276395.89 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н37У | – | – | 493914.18 | 1276401.24 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н38У | – | – | 493911.61 | 1276405.45 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н39У | – | – | 493903.90 | 1276411.78 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н40У | – | – | 493885.85 | 1276421.19 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 41 | 493881.20 | 1276419.50 | 493881.20 | 1276419.50 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н42У | – | – | 493877.25 | 1276414.61 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 43 | 493880.20 | 1276406.15 | 493880.20 | 1276406.15 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 44 | 493881.50 | 1276399.30 | 493881.50 | 1276399.30 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 45 | 493883.81 | 1276393.25 | 493883.81 | 1276393.25 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 46 | 493889.02 | 1276383.03 | 493889.02 | 1276383.03 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н47У | – | – | 493896.54 | 1276373.29 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н48У | – | – | 493906.43 | 1276379.78 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н49У | – | – | 493918.94 | 1276386.37 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н35У | – | – | 493921.36 | 1276388.35 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:6 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н35У | н36У | 8.64 | – | – |
| н36У | н37У | 6.12 | – | – |
| н37У | н38У | 4.93 | – | – |
| н38У | н39У | 9.98 | – | – |
| н39У | н40У | 20.36 | – | – |
| н40У | 41 | 4.95 | – | – |
| 41 | н42У | 6.29 | – | – |
| н42У | 43 | 8.96 | – | – |
| 43 | 44 | 6.97 | – | – |
| 44 | 45 | 6.48 | – | – |
| 45 | 46 | 11.47 | – | – |
| 46 | н47У | 12.31 | – | – |
| н47У | н48У | 11.83 | – | – |
| н48У | н49У | 14.14 | – | – |
| н49У | н35У | 3.13 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:6 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховой проезд, 4 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1172 кв.м ± 6.86 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1172 \* √((1 + 1.09²)/(2 \* 1.09)) = 6.86 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1172 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0210103:43 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0210103:6 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0210103:6 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь не изменилась |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:28 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н50У | – | – | 493863.67 | 1276241.61 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н51У | – | – | 493862.61 | 1276244.45 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н52У | – | – | 493858.32 | 1276255.96 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н53У | – | – | 493854.31 | 1276255.59 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н54У | – | – | 493849.13 | 1276252.53 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н55У | – | – | 493845.01 | 1276258.98 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н56У | – | – | 493842.27 | 1276258.94 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н57У | – | – | 493834.41 | 1276254.98 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н58У | – | – | 493835.23 | 1276249.89 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 59 | 493839.37 | 1276252.60 | 493839.37 | 1276252.60 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 60 | 493840.59 | 1276250.76 | 493840.59 | 1276250.76 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 61 | 493835.79 | 1276247.56 | 493835.79 | 1276247.56 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н62У | – | – | 493839.08 | 1276238.76 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н63У | – | – | 493845.46 | 1276228.45 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н64У | – | – | 493848.31 | 1276224.39 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н65У | – | – | 493853.43 | 1276231.24 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н66У | – | – | 493855.31 | 1276233.38 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н50У | – | – | 493863.67 | 1276241.61 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:28 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н50У | н51У | 3.03 | – | – |
| н51У | н52У | 12.28 | – | – |
| н52У | н53У | 4.03 | – | – |
| н53У | н54У | 6.02 | – | – |
| н54У | н55У | 7.65 | – | – |
| н55У | н56У | 2.74 | – | – |
| н56У | н57У | 8.80 | – | – |
| н57У | н58У | 5.16 | – | – |
| н58У | 59 | 4.95 | – | – |
| 59 | 60 | 2.21 | – | – |
| 60 | 61 | 5.77 | – | – |
| 61 | н62У | 9.39 | – | – |
| н62У | н63У | 12.12 | – | – |
| н63У | н64У | 4.96 | – | – |
| н64У | н65У | 8.55 | – | – |
| н65У | н66У | 2.85 | – | – |
| н66У | н50У | 11.73 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:28 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Псковская область, Псков г, Моховой проезд |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 573 кв.м ± 4.82 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √573 \* √((1 + 1.18²)/(2 \* 1.18)) = 4.82 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 521 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 52 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | – |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0210103:50 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0210103:28 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0210103:28 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь увеличилась на 52 кв.м. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:15 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н67У | – | – | 493857.80 | 1276192.19 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н68У | – | – | 493852.81 | 1276202.71 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н69У | – | – | 493848.64 | 1276214.24 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н70У | – | – | 493844.07 | 1276221.54 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н71У | – | – | 493818.66 | 1276204.55 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н72У | – | – | 493826.71 | 1276190.01 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н73У | – | – | 493830.51 | 1276181.87 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н74У | – | – | 493831.26 | 1276179.69 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н67У | – | – | 493857.80 | 1276192.19 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:15 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н67У | н68У | 11.64 | – | – |
| н68У | н69У | 12.26 | – | – |
| н69У | н70У | 8.61 | – | – |
| н70У | н71У | 30.57 | – | – |
| н71У | н72У | 16.62 | – | – |
| н72У | н73У | 8.98 | – | – |
| н73У | н74У | 2.31 | – | – |
| н74У | н67У | 29.34 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:15 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховая ул |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | д. 13 |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 899 кв.м ± 6.00 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √899 \* √((1 + 1.07²)/(2 \* 1.07)) = 6.00 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 899 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0210103:45 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0210103:15 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0210103:15 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь не изменилась. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:32 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н70У | – | – | 493844.07 | 1276221.54 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н75У | – | – | 493826.92 | 1276247.39 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 76 | 493821.28 | 1276243.59 | 493821.28 | 1276243.59 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 77 | 493815.30 | 1276249.47 | 493815.30 | 1276249.47 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 78 | 493811.02 | 1276253.38 | 493811.02 | 1276253.38 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 79 | 493804.40 | 1276247.39 | 493804.40 | 1276247.39 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 80 | 493799.61 | 1276241.48 | 493799.61 | 1276241.48 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н81У | – | – | 493812.57 | 1276218.12 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н82У | – | – | 493806.71 | 1276209.64 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н83У | – | – | 493808.36 | 1276205.94 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н84У | – | – | 493811.30 | 1276202.43 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н85У | – | – | 493817.96 | 1276205.80 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н71У | – | – | 493818.66 | 1276204.55 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н70У | – | – | 493844.07 | 1276221.54 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:32 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н70У | н75У | 31.02 | – | – |
| н75У | 76 | 6.80 | – | – |
| 76 | 77 | 8.39 | – | – |
| 77 | 78 | 5.80 | – | – |
| 78 | 79 | 8.93 | – | – |
| 79 | 80 | 7.61 | – | – |
| 80 | н81У | 26.71 | – | – |
| н81У | н82У | 10.31 | – | – |
| н82У | н83У | 4.05 | – | – |
| н83У | н84У | 4.58 | – | – |
| н84У | н85У | 7.46 | – | – |
| н85У | н71У | 1.43 | – | – |
| н71У | н70У | 30.57 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:32 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховой проезд, 14 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1200 кв.м ± 6.96 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1200 \* √((1 + 1.15²)/(2 \* 1.15)) = 6.96 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1200 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | – |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0210103:32 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0210103:32 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь не изменилась. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:12 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н74У | – | – | 493831.26 | 1276179.69 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н73У | – | – | 493830.51 | 1276181.87 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н72У | – | – | 493826.71 | 1276190.01 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н71У | – | – | 493818.66 | 1276204.55 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н85У | – | – | 493817.96 | 1276205.80 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н84У | – | – | 493811.30 | 1276202.43 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н86У | – | – | 493786.40 | 1276189.83 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н87У | – | – | 493799.43 | 1276163.82 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н74У | – | – | 493831.26 | 1276179.69 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:12 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н74У | н73У | 2.31 | – | – |
| н73У | н72У | 8.98 | – | – |
| н72У | н71У | 16.62 | – | – |
| н71У | н85У | 1.43 | – | – |
| н85У | н84У | 7.46 | – | – |
| н84У | н86У | 27.91 | – | – |
| н86У | н87У | 29.09 | – | – |
| н87У | н74У | 35.57 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:12 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховая ул, 11 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1046 кв.м ± 6.48 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1046 \* √((1 + 1.07²)/(2 \* 1.07)) = 6.48 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1008 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 38 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0210103:47 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0210103:12 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0210103:12 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь увеличилась на 38 кв.м. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:18 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н88У | – | – | 493675.85 | 1276097.06 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 89 | 493675.79 | 1276097.21 | 493675.79 | 1276097.21 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 90 | 493672.46 | 1276106.01 | 493672.46 | 1276106.01 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 91 | 493671.02 | 1276114.48 | 493671.02 | 1276114.48 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 92 | 493672.06 | 1276117.25 | 493672.06 | 1276117.25 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 93 | 493670.31 | 1276133.88 | 493670.31 | 1276133.88 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | 1276097.21 |
| 94 | 493671.40 | 1276136.66 | 493671.40 | 1276136.66 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | 1276106.01 |
| 95 | 493671.40 | 1276142.70 | 493671.40 | 1276142.70 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | 1276114.48 |
| н96У | – | – | 493668.07 | 1276149.30 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | 1276117.25 |
| н97У | – | – | 493636.66 | 1276136.50 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | 1276133.88 |
| н98У | – | – | 493660.25 | 1276096.10 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | 1276136.66 |
| н99У | – | – | 493666.69 | 1276092.20 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | 1276142.70 |
| н88У | – | – | 493675.85 | 1276097.06 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:18 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н88У | 89 | 0.16 | – | – |
| 89 | 90 | 9.41 | – | – |
| 90 | 91 | 8.59 | – | – |
| 91 | 92 | 2.96 | – | – |
| 92 | 93 | 16.72 | – | – |
| 93 | 94 | 2.99 | – | – |
| 94 | 95 | 6.04 | – | – |
| 95 | н96У | 7.39 | – | – |
| н96У | н97У | 33.92 | – | – |
| н97У | н98У | 46.78 | – | – |
| н98У | н99У | 7.53 | – | – |
| н99У | н88У | 10.37 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:18 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховая ул, 7А д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1213 кв.м ± 7.21 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1213 \* √((1 + 1.46²)/(2 \* 1.46)) = 7.21 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1213 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | – |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0210103:18 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0210103:18 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь не изменилась. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:29 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 100 | 493983.54 | 1276255.76 | 493983.54 | 1276255.76 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н101У | – | – | 494016.67 | 1276273.73 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н102У | – | – | 494017.80 | 1276275.75 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н103У | – | – | 494006.89 | 1276299.14 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н104У | – | – | 494000.82 | 1276300.66 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н105У | – | – | 493976.82 | 1276288.10 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н106У | – | – | 493976.12 | 1276284.01 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н107У | – | – | 493974.67 | 1276282.58 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 108 | 493968.24 | 1276279.81 | 493968.24 | 1276279.81 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 109 | 493975.20 | 1276263.20 | 493975.20 | 1276263.20 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 110 | 493979.01 | 1276264.64 | 493979.01 | 1276264.64 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 100 | 493983.54 | 1276255.76 | 493983.54 | 1276255.76 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:29 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 100 | н101У | 37.69 | – | – |
| н101У | н102У | 2.31 | – | – |
| н102У | н103У | 25.81 | – | – |
| н103У | н104У | 6.26 | – | – |
| н104У | н105У | 27.09 | – | – |
| н105У | н106У | 4.15 | – | – |
| н106У | н107У | 2.04 | – | – |
| н107У | 108 | 7.00 | – | – |
| 108 | 109 | 18.01 | – | – |
| 109 | 110 | 4.07 | – | – |
| 110 | 100 | 9.97 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0210103:29 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховая ул, 15 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1285 кв.м ± 7.19 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1285 \* √((1 + 1.10²)/(2 \* 1.10)) = 7.19 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1206 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 79 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0210103:179 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0210103:29 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0210103:29 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь увеличилась ан 79 кв.м. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:36 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н117О | – | – | – | 494058.13 | 1276242.28 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н118О | – | – | – | 494058.51 | 1276243.61 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н119О | – | – | – | 494052.86 | 1276255.01 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н120О | – | – | – | 494045.57 | 1276251.78 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н121О | – | – | – | 494049.06 | 1276244.73 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н122О | – | – | – | 494047.40 | 1276243.86 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н123О | – | – | – | 494048.74 | 1276241.27 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н124О | – | – | – | 494053.73 | 1276243.70 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н125О | – | – | – | 494054.82 | 1276241.69 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н126О | – | – | – | 494055.91 | 1276241.14 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н117О | – | – | – | 494058.13 | 1276242.28 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:36 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103:31 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Ленинградское ш, 32 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:36 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0210103:36 расположено в кадастровом квартале60:27:0210103 на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0210103:31. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:48 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н127О | – | – | – | 494039.31 | 1276284.25 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н128О | – | – | – | 494029.35 | 1276280.47 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н129О | – | – | – | 494032.76 | 1276271.94 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н130О | – | – | – | 494042.51 | 1276275.91 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н127О | – | – | – | 494039.31 | 1276284.25 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:48 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103:56 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховая ул, 32А д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:48 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0210103:48 расположено в кадастровом квартале60:27:0210103 на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0210103:56. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:42 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н131О | – | – | – | 493969.28 | 1276402.45 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н132О | – | – | – | 493966.03 | 1276408.78 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н133О | – | – | – | 493956.49 | 1276403.96 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н134О | – | – | – | 493959.70 | 1276397.53 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н131О | – | – | – | 493969.28 | 1276402.45 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:42 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103:59 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховой проезд, 2А д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:42 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0210103:42 расположено в кадастровом квартале60:27:0210103 на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0210103:59. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:43 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н135О | – | – | – | 493896.07 | 1276378.09 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н136О | – | – | – | 493905.98 | 1276383.96 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н137О | – | – | – | 493901.52 | 1276391.56 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н138О | – | – | – | 493891.59 | 1276385.67 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н135О | – | – | – | 493896.07 | 1276378.09 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:43 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103:6 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховой проезд, 4 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:43 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0210103:43 расположено в кадастровом квартале60:27:0210103 на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0210103:6. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:37 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н139О | – | – | – | 493695.37 | 1276117.41 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н140О | – | – | – | 493694.26 | 1276119.64 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н141О | – | – | – | 493696.15 | 1276120.62 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н142О | – | – | – | 493694.92 | 1276122.99 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н143О | – | – | – | 493693.04 | 1276122.08 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н144О | – | – | – | 493692.37 | 1276123.38 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н145О | – | – | – | 493684.85 | 1276119.57 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н146О | – | – | – | 493687.94 | 1276113.57 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н139О | – | – | – | 493695.37 | 1276117.41 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:37 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103:11 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховая ул, 7 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:37 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0210103:37 расположено в кадастровом квартале60:27:0210103 на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0210103:11. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:38 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н147О | – | – | – | 493763.06 | 1276146.44 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н148О | – | – | – | 493772.79 | 1276151.54 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н149О | – | – | – | 493768.13 | 1276160.31 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н150О | – | – | – | 493758.54 | 1276155.24 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н147О | – | – | – | 493763.06 | 1276146.44 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:38 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | – |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховая ул, 9 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:38 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0210103:38 расположено в кадастровом квартале60:27:0210103. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:39 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н151О | – | – | – | 493781.41 | 1276155.98 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н152О | – | – | – | 493789.86 | 1276160.89 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н153О | – | – | – | 493785.18 | 1276169.06 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н154О | – | – | – | 493776.84 | 1276164.33 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н151О | – | – | – | 493781.41 | 1276155.98 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:39 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | – |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Псковская область, Псков г, Моховая ул, 9А д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:39 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0210103:39 расположено в кадастровом квартале60:27:0210103. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:47 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н155О | – | – | – | 493816.22 | 1276179.91 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н156О | – | – | – | 493811.20 | 1276188.89 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н157О | – | – | – | 493798.21 | 1276181.41 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н158О | – | – | – | 493803.63 | 1276171.84 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н159О | – | – | – | 493814.02 | 1276177.14 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н160О | – | – | – | 493813.42 | 1276178.33 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н155О | – | – | – | 493816.22 | 1276179.91 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:47 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103:12 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховая ул, 11 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:47 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0210103:47 расположено в кадастровом квартале60:27:0210103 и на земельном участке 60:27:0210103:12. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:45 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н161О | – | – | – | 493853.09 | 1276197.67 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н162О | – | – | – | 493850.81 | 1276202.28 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н163О | – | – | – | 493845.34 | 1276199.47 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н164О | – | – | – | 493842.49 | 1276204.83 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н165О | – | – | – | 493833.55 | 1276200.14 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н166О | – | – | – | 493838.59 | 1276190.29 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н161О | – | – | – | 493853.09 | 1276197.67 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:45 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103:15 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховая ул |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | д. 13 |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:45 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0210103:45 расположено в кадастровом квартале60:27:0210103 и на земельном участке 60:27:0210103:15. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:50 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н167О | – | – | – | 493853.91 | 1276242.96 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н168О | – | – | – | 493858.61 | 1276245.96 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н169О | – | – | – | 493857.16 | 1276248.36 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н170О | – | – | – | 493854.57 | 1276246.71 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н171О | – | – | – | 493853.77 | 1276248.03 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н172О | – | – | – | 493851.82 | 1276246.94 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н173О | – | – | – | 493852.72 | 1276245.54 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н174О | – | – | – | 493852.46 | 1276245.36 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н167О | – | – | – | 493853.91 | 1276242.96 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:50 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103:28 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховой проезд, 14 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:50 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0210103:50 расположено в кадастровом квартале60:27:0210103 и на земельном участке 60:27:0210103:28. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:41 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н175О | – | – | – | 493903.11 | 1276266.53 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н176О | – | – | – | 493908.65 | 1276269.56 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н177О | – | – | – | 493905.36 | 1276275.46 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н178О | – | – | – | 493903.39 | 1276274.46 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н179О | – | – | – | 493902.36 | 1276276.42 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н180О | – | – | – | 493898.77 | 1276274.58 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н175О | – | – | – | 493903.11 | 1276266.53 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:41 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103:8 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховой проезд |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | д. 12 |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210103:41 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0210103:41 расположено в кадастровом квартале 60:27:0210103 и на земельном участке 60:27:0210103:8. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210104:21 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н181О | – | – | – | 493913.08 | 1276227.86 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н182О | – | – | – | 493935.45 | 1276239.67 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н183О | – | – | – | 493929.21 | 1276251.33 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н184О | – | – | – | 493906.97 | 1276239.63 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н185О | – | – | – | 493909.03 | 1276235.80 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н186О | – | – | – | 493906.82 | 1276234.58 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н187О | – | – | – | 493909.15 | 1276229.99 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н188О | – | – | – | 493911.44 | 1276231.14 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н181О | – | – | – | 493913.08 | 1276227.86 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210104:21 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103:7 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0210103 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Моховая ул, 3 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0210104:21 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0210104:21 расположено в кадастровом квартале 60:27:0210103 и на земельном участке 60:27:0210103:7. |

|  |
| --- |
| **Схема границ земельных участков** |
|  |
| н111Ун112Ун113Ун114Ун115Ун116У:8н1У234567н8Ун9Ун10У:31н11Ун12Ун13Ун14Ун15Ун16Ун17Ун18У:56н19У20н21Ун22Ун23Ун24У:55н25Ун26Ун27Ун28Ун29Ун30Ун31Ун32Ун33Ун34У:171н35Ун36Ун37Ун38Ун39Ун40У41н42У43444546н47Ун48Ун49У:6н50Ун51Ун52Ун53Ун54Ун55Ун56Ун57Ун58У596061н62Ун63Ун64Ун65Ун66У:28н67Ун68Ун69Ун70Ун71Ун72Ун73Ун74У:15н75У7677787980н81Ун82Ун83Ун84Ун85У:32н86Ун87У:12н88У89909192939495н96Ун97Ун98Ун99У:18100н101Ун102Ун103Ун104Ун105Ун106Ун107У108109110:29н117Он118Он119Он120Он121Он122Он123Он124Он125Он126О:36н127Он128Он129Он130О:48н131Он132Он133Он134О:42н135Он136Он137Он138О:43н139Он140Он141Он142Он143Он144Он145Он146О:37н147Он148Он149Он150О:38н151Он152Он153Он154О:39н155Он156Он157Он158Он159Он160О:47н161Он162Он163Он164Он165Он166О:45н167Он168Он169Он170Он171Он172Он173Он174О:50н175Он176Он177Он178Он179Он180О:41н181Он182Он183Он184Он185Он186Он187Он188О:21:13:172:175:176:178:3:57:58:59:60:7:19:20:21:22:23:24:25:26:174:177:179:40:44:54 |
| **Масштаб 1:2900** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Условные обозначения:** |
| **№ п/п** | **Название условного знака** | **Изображение** | **Описание изображения** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Границы земельного участка |  | для изображения применяются условные знаки №2, №3 |
| 2 | Часть границы земельного участка: |  | сплошная линия черного цвета толщиной 0,2 мм |
|  | а) существующая часть границы |  |
|  | б) вновь образованная или уточненная часть границы |  | сплошная линия красного цвета толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3,0 мм) |
| 3 | Характерная точка границы земельного участка |  | круг черного цвета диаметром 1,5 мм |
| 4 | Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого могут быть переданы в масштабе графической части |  | для изображения применяются условные знаки №6, №7 |
| 5 | Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части |  | квадрат черного цвета с длиной стороны 3,0 мм |
| Контур сооружения, объекта незавершенного строительства, представляющий собой окружность, размеры которой не могут быть переданы в масштабе графической части |  | круг черного цвета диаметром 3,0 мм |
| 6 | Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства: |  | сплошная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм |
| а) образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  |
| б) образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  | сплошная линия красного цвета толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3,0 мм) |
| в) образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  | штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм |
| г) образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  | штрихпунктирная линия красного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм |
| д) образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  | штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2,0 мм, интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм |
| е) образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  | штрихпунктирная линия красного цвета толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2,0 мм, интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм |
| 7 | Характерная точка контура здания |  | круг черного цвета диаметром 1,0 мм |
| 8 | Пункт геодезической основы: |  | равносторонний треугольник со стороной 3,0 мм с точкой внутри |
| а) пункт государственной геодезической сети |  |
| б) пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством о геодезии и картографии |  | квадрат со стороной 2,0 мм с точкой внутри |
| 9 | Точка съемочного обоснования |  | окружность диаметром 1,0 мм с точкой внутри |
| 10 | Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования |  | сплошная линия черного цвета толщиной 0,5 мм |
| 11 | Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка |  | сплошная линия черного цвета со стрелкой толщиной 0,2 мм |

 |

|  |
| --- |
| **АКТ СОГЛАСОВАНИЯ** **местоположения границ земельных участков****при выполнении комплексных кадастровых работ** |
| Псковская область, Псков г, 60:27:0210103 |
| наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы |

|  | **Всего листов** 1 | **Лист №** |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Обозначение части (характерной точки) границы** | **Результат согласования (согласовано/спорное)** | **Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков** | **Сведения о лице, представившем возражения** | **Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта** |
| **от т.** | **до т.** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 6 | н7У | Согласовано | 60:27:0210103:31,60:27:0210103:56 | – | – |
| 2 | н14У | н15У | Согласовано | 60:27:0210103:56,60:27:0210103:55 | – | – |
| 3 | н70У | н71У | Согласовано | 60:27:0210103:15,60:27:0210103:32 | – | – |
| 4 | н71У | н74У | Согласовано | 60:27:0210103:15,60:27:0210103:12 | – | – |
| 5 | н84У | н71У | Согласовано | 60:27:0210103:32,60:27:0210103:12 | – | – |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Председатель согласительной комиссии: |  |  |  | – |
|  |  |  | м.п. | (подпись) |  | (фамилия, инициалы) |