|  |
| --- |
| **КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ** |
|
| **Пояснительная записка** |
| **1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** Псковская обл., Псков г 60:27:0140316(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: Муниципальный контракт №2 от 26.02.2024 |
| **3. Дата подготовки карты-плана территории**:  |
| **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): Тихомиров Александр Васильевич и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): – |
| Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 01314337595 |
| Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 5278, 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 | 10.01.2024 | КУВИ-001/2024-7310628 | 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 60:27:0140316. Комплексные кадастровые работы проводятся на основании Кадастрового плана территории № КУВИ-001/2023-7310628 от 10.01.2024 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-3 – реестровый номер границы 60:27-7.315, 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 данных территориальных зонах 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. В отношении данного квартала поясняю следующее:
6. 1. Не удалось определить на местности местоположение следующих объектов недвижимости: 60:27:0140316:41 (возможно данный объект является «дублем» объекта 60:27:0140316:56 – сведения о котором внесены в Карта-план), 60:27:0140316:44 (отсутствует на местности).
7. 2. Объекты недвижимости с кадастровыми номерами 60:27:0140316:29, 60:27:0140316:30, 60:27:0140316:31, 60:27:0140316:32 являются обособленными земельными участками, входящими в Единое землепользование с кадастровым номером 60:27:0000000:7 и не подлежит включению в Карта-план территории.
8. 3. Объект недвижимости с кадастровым номером 60:27:0140316:168 пересекает сооружение с кадастровым номером 60:27:0000000:2757 (Дорога). Данное сооружение стоит с ошибкой. В данном Карта-плане даны координаты на исправление данного сооружения в части пересечения с объектом недвижимости с кадастровым номером 60:27:0140316:168:
9. 499858.47 1276124.84
10. 499871.11 1276150.57
11. 499890.91 1276181.58
12. 499904.05 1276213.51
13. 499906.31 1276232.90
14. 499913.99 1276269.09
15. 499914.98 1276279.49
16. 499937.48 1276319.31
17. 499955.13 1276386.92
18. 499969.86 1276455.65
19. 499969.37 1276460.69
20. 499968.52 1276464.36
21. 499967.42 1276467.17
22. 499965.95 1276469.60
23. 499952.00 1276491.78
24. 499924.87 1276536.75
25. В рамках комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала: уточнено 13 объектов капитального строительства, исправлены реестровые ошибки в отношении 10 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****26.03.2024** |
| **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, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:168 |
| **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 | – | – | 499896.97 | 1276199.14 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н2У | – | – | 499900.08 | 1276207.23 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н3У | – | – | 499901.75 | 1276212.97 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н4У | – | – | 499903.45 | 1276221.18 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н5У | – | – | 499904.32 | 1276229.05 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н6У | – | – | 499904.04 | 1276230.36 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н7У | – | – | 499902.52 | 1276231.79 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н8У | – | – | 499889.82 | 1276241.02 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н9У | – | – | 499869.45 | 1276220.07 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н10У | – | – | 499894.32 | 1276194.51 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н1У | – | – | 499896.97 | 1276199.14 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:168 |
| **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 | н2У | 8.67 | – | – |
| н2У | н3У | 5.98 | – | – |
| н3У | н4У | 8.38 | – | – |
| н4У | н5У | 7.92 | – | – |
| н5У | н6У | 1.34 | – | – |
| н6У | н7У | 2.09 | – | – |
| н7У | н8У | 15.70 | – | – |
| н8У | н9У | 29.22 | – | – |
| н9У | н10У | 35.66 | – | – |
| н10У | н1У | 5.33 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:168 |
| **№ 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 обл., Псков г, Зональный пер, 5 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 890 кв.м ± 6.09 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √890 \* √((1 + 1.33²)/(2 \* 1.33)) = 6.09 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 876 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 14 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 | 60:27:0140316:45,60:27:0000000:2757 |
| 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 общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0140316:168 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0140316:168 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 14 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **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** 60:27:0140316:8 |
| **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 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** |
| н8У | – | – | 499889.82 | 1276241.02 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н17У | – | – | 499881.44 | 1276247.46 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н18У | – | – | 499879.01 | 1276249.40 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 19 | 499875.90 | 1276251.72 | 499875.90 | 1276251.72 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 20 | 499866.15 | 1276259.29 | 499866.15 | 1276259.29 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 21 | 499865.40 | 1276258.35 | 499865.40 | 1276258.35 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 22 | 499847.61 | 1276242.87 | 499847.61 | 1276242.87 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н23У | – | – | 499858.95 | 1276230.63 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н9У | – | – | 499869.45 | 1276220.07 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н8У | – | – | 499889.82 | 1276241.02 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:8 |
| **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** |
| н8У | н17У | 10.57 | – | – |
| н17У | н18У | 3.11 | – | – |
| н18У | 19 | 3.88 | – | – |
| 19 | 20 | 12.34 | – | – |
| 20 | 21 | 1.20 | – | – |
| 21 | 22 | 23.58 | – | – |
| 22 | н23У | 16.69 | – | – |
| н23У | н9У | 14.89 | – | – |
| н9У | н8У | 29.22 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:8 |
| **№ 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 обл., Псков г, 3-й Зональный проезд, 3 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 826 кв.м ± 5.76 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √826 \* √((1 + 1.08²)/(2 \* 1.08)) = 5.76 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 821 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 5 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 | 60:27:0140316:48 |
| 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 общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0140316:8 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0140316:8 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 5 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **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** 60:27:0140316:9 |
| **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** |
| н23У | – | – | 499858.95 | 1276230.63 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 22 | 499847.61 | 1276242.87 | 499847.61 | 1276242.87 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 21 | 499865.40 | 1276258.35 | 499865.40 | 1276258.35 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 20 | 499866.15 | 1276259.29 | 499866.15 | 1276259.29 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н30У | – | – | 499852.26 | 1276271.13 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н31У | – | – | 499845.89 | 1276275.97 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 32 | 499833.48 | 1276283.78 | 499833.48 | 1276283.78 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н33У | – | – | 499824.15 | 1276291.49 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н34У | – | – | 499822.09 | 1276289.05 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н35У | – | – | 499820.85 | 1276290.13 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н36У | – | – | 499819.71 | 1276290.61 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 37 | 499815.93 | 1276289.54 | 499815.93 | 1276289.54 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 38 | 499810.20 | 1276281.91 | 499810.20 | 1276281.91 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н39У | – | – | 499820.90 | 1276270.72 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н40У | – | – | 499820.64 | 1276268.91 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н41У | – | – | 499822.50 | 1276268.70 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н42У | – | – | 499834.89 | 1276256.41 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 43 | 499844.93 | 1276245.68 | 499844.93 | 1276245.68 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 44 | 499828.53 | 1276227.89 | 499828.53 | 1276227.89 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н45У | – | – | 499835.70 | 1276221.44 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н46У | – | – | 499835.48 | 1276217.82 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н47У | – | – | 499842.10 | 1276211.22 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н23У | – | – | 499858.95 | 1276230.63 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:9 |
| **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** |
| н23У | 22 | 16.69 | – | – |
| 22 | 21 | 23.58 | – | – |
| 21 | 20 | 1.20 | – | – |
| 20 | н30У | 18.25 | – | – |
| н30У | н31У | 8.00 | – | – |
| н31У | 32 | 14.66 | – | – |
| 32 | н33У | 12.10 | – | – |
| н33У | н34У | 3.19 | – | – |
| н34У | н35У | 1.64 | – | – |
| н35У | н36У | 1.24 | – | – |
| н36У | 37 | 3.93 | – | – |
| 37 | 38 | 9.54 | – | – |
| 38 | н39У | 15.48 | – | – |
| н39У | н40У | 1.83 | – | – |
| н40У | н41У | 1.87 | – | – |
| н41У | н42У | 17.45 | – | – |
| н42У | 43 | 14.69 | – | – |
| 43 | 44 | 24.20 | – | – |
| 44 | н45У | 9.64 | – | – |
| н45У | н46У | 3.63 | – | – |
| н46У | н47У | 9.35 | – | – |
| н47У | н23У | 25.70 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:9 |
| **№ 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 обл., Псков г, 3-й Зональный проезд, 7 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1655 кв.м ± 8.40 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1655 \* √((1 + 1.43²)/(2 \* 1.43)) = 8.40 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1626 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 29 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 | 60:27:0140316:37 |
| 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 общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0140316:9 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0140316:9 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 29 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **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** 60:27:0140316:6 |
| **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** |
| 58 | 499880.79 | 1276169.69 | 499880.79 | 1276169.69 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н10У | – | – | 499894.32 | 1276194.51 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н9У | – | – | 499869.45 | 1276220.07 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н23У | – | – | 499858.95 | 1276230.63 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н47У | – | – | 499842.10 | 1276211.22 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н59У | – | – | 499868.67 | 1276181.60 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 58 | 499880.79 | 1276169.69 | 499880.79 | 1276169.69 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:6 |
| **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** |
| 58 | н10У | 28.27 | – | – |
| н10У | н9У | 35.66 | – | – |
| н9У | н23У | 14.89 | – | – |
| н23У | н47У | 25.70 | – | – |
| н47У | н59У | 39.79 | – | – |
| н59У | 58 | 16.99 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:6 |
| **№ 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 обл., Псков г, Зональный пер, 3 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1433 кв.м ± 7.62 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1433 \* √((1 + 1.17²)/(2 \* 1.17)) = 7.62 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1439 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 6 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 | 60:27:0140316:57 |
| 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 общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0140316:6 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0140316:6 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 уменьшилась на 6 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **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** 60:27:0140316:5 |
| **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** |
| 58 | 499880.79 | 1276169.69 | 499880.79 | 1276169.69 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н59У | – | – | 499868.67 | 1276181.60 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н47У | – | – | 499842.10 | 1276211.22 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н46У | – | – | 499835.48 | 1276217.82 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 72 | 499817.91 | 1276202.17 | 499817.91 | 1276202.17 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 73 | 499830.75 | 1276187.59 | 499830.75 | 1276187.59 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 74 | 499831.45 | 1276187.24 | 499831.45 | 1276187.24 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 75 | 499833.49 | 1276184.99 | 499833.49 | 1276184.99 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н76У | – | – | 499833.63 | 1276183.35 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н77У | – | – | 499836.98 | 1276179.18 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н78У | – | – | 499835.78 | 1276178.23 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н79У | – | – | 499842.41 | 1276171.19 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 80 | 499843.09 | 1276170.89 | 499843.09 | 1276170.89 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 81 | 499866.84 | 1276144.82 | 499866.84 | 1276144.82 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 82 | 499868.91 | 1276148.94 | 499868.91 | 1276148.94 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 58 | 499880.79 | 1276169.69 | 499880.79 | 1276169.69 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:5 |
| **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** |
| 58 | н59У | 16.99 | – | – |
| н59У | н47У | 39.79 | – | – |
| н47У | н46У | 9.35 | – | – |
| н46У | 72 | 23.53 | – | – |
| 72 | 73 | 19.43 | – | – |
| 73 | 74 | 0.78 | – | – |
| 74 | 75 | 3.04 | – | – |
| 75 | н76У | 1.65 | – | – |
| н76У | н77У | 5.35 | – | – |
| н77У | н78У | 1.53 | – | – |
| н78У | н79У | 9.67 | – | – |
| н79У | 80 | 0.74 | – | – |
| 80 | 81 | 35.27 | – | – |
| 81 | 82 | 4.61 | – | – |
| 82 | 58 | 23.91 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:5 |
| **№ 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 обл., Псков г, Зональный пер, 1 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1805 кв.м ± 8.54 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1805 \* √((1 + 1.16²)/(2 \* 1.16)) = 8.54 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1804 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 1 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 | 60:27:0140316:43 |
| 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 общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0140316:5 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0140316:5 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 1 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **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** 60:27:0140316:35 |
| **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** |
| н46У | – | – | 499835.48 | 1276217.82 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н45У | – | – | 499835.70 | 1276221.44 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 44 | 499828.53 | 1276227.89 | 499828.53 | 1276227.89 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н91У | – | – | 499823.90 | 1276232.31 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 92 | 499818.51 | 1276227.28 | 499818.51 | 1276227.28 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 93 | 499819.12 | 1276226.38 | 499819.12 | 1276226.38 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н94У | – | – | 499811.75 | 1276218.57 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 95 | 499806.58 | 1276215.59 | 499806.58 | 1276215.59 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 72 | 499817.91 | 1276202.17 | 499817.91 | 1276202.17 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н46У | – | – | 499835.48 | 1276217.82 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:35 |
| **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** |
| н46У | н45У | 3.63 | – | – |
| н45У | 44 | 9.64 | – | – |
| 44 | н91У | 6.40 | – | – |
| н91У | 92 | 7.37 | – | – |
| 92 | 93 | 1.09 | – | – |
| 93 | н94У | 10.74 | – | – |
| н94У | 95 | 5.97 | – | – |
| 95 | 72 | 17.56 | – | – |
| 72 | н46У | 23.53 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:35 |
| **№ 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 обл., Псков г, Зональное ш, 8 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 434 кв.м ± 4.17 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √434 \* √((1 + 1.04²)/(2 \* 1.04)) = 4.17 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 433 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 1 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 общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0140316:35 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0140316:35 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 1 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **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** 60:27:0140316:10 |
| **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** |
| 43 | 499844.93 | 1276245.68 | 499844.93 | 1276245.68 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н42У | – | – | 499834.89 | 1276256.41 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н41У | – | – | 499822.50 | 1276268.70 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н40У | – | – | 499820.64 | 1276268.91 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н39У | – | – | 499820.90 | 1276270.72 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 38 | 499810.20 | 1276281.91 | 499810.20 | 1276281.91 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 96 | 499802.96 | 1276272.47 | 499802.96 | 1276272.47 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 97 | 499800.95 | 1276269.92 | 499800.95 | 1276269.92 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 98 | 499790.21 | 1276256.07 | 499790.21 | 1276256.07 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 99 | 499791.42 | 1276255.03 | 499791.42 | 1276255.03 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н100У | – | – | 499805.13 | 1276242.12 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н101У | – | – | 499812.09 | 1276234.73 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 92 | 499818.51 | 1276227.28 | 499818.51 | 1276227.28 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н91У | – | – | 499823.90 | 1276232.31 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 44 | 499828.53 | 1276227.89 | 499828.53 | 1276227.89 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 43 | 499844.93 | 1276245.68 | 499844.93 | 1276245.68 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:10 |
| **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** |
| 43 | н42У | 14.69 | – | – |
| н42У | н41У | 17.45 | – | – |
| н41У | н40У | 1.87 | – | – |
| н40У | н39У | 1.83 | – | – |
| н39У | 38 | 15.48 | – | – |
| 38 | 96 | 11.90 | – | – |
| 96 | 97 | 3.25 | – | – |
| 97 | 98 | 17.53 | – | – |
| 98 | 99 | 1.60 | – | – |
| 99 | н100У | 18.83 | – | – |
| н100У | н101У | 10.15 | – | – |
| н101У | 92 | 9.83 | – | – |
| 92 | н91У | 7.37 | – | – |
| н91У | 44 | 6.40 | – | – |
| 44 | 43 | 24.20 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:10 |
| **№ 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 обл., Псков г, 3-й Зональный проезд, 9 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1490 кв.м ± 7.72 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1490 \* √((1 + 1.00²)/(2 \* 1.00)) = 7.72 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1506 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 16 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 | 60:27:0140316:49 |
| 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 общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0140316:10 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0140316:10 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 уменьшилась на 16 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **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** 60:27:0140316:11 |
| **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** |
| 93 | 499819.12 | 1276226.38 | 499819.12 | 1276226.38 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 92 | 499818.51 | 1276227.28 | 499818.51 | 1276227.28 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н101У | – | – | 499812.09 | 1276234.73 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н100У | – | – | 499805.13 | 1276242.12 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 99 | 499791.42 | 1276255.03 | 499791.42 | 1276255.03 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н110У | – | – | 499789.58 | 1276252.83 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 111 | 499778.67 | 1276234.71 | 499778.67 | 1276234.71 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 95 | 499806.58 | 1276215.59 | 499806.58 | 1276215.59 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н94У | – | – | 499811.75 | 1276218.57 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 93 | 499819.12 | 1276226.38 | 499819.12 | 1276226.38 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:11 |
| **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** |
| 93 | 92 | 1.09 | – | – |
| 92 | н101У | 9.83 | – | – |
| н101У | н100У | 10.15 | – | – |
| н100У | 99 | 18.83 | – | – |
| 99 | н110У | 2.87 | – | – |
| н110У | 111 | 21.15 | – | – |
| 111 | 95 | 33.83 | – | – |
| 95 | н94У | 5.97 | – | – |
| н94У | 93 | 10.74 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:11 |
| **№ 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 обл., Псков г, 3-й Зональный проезд, 11 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 770 кв.м ± 5.55 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √770 \* √((1 + 1.03²)/(2 \* 1.03)) = 5.55 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 746 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 24 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 | 60:27:0140316:46 |
| 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 общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0140316:11 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0140316:11 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 24 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **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** 60:27:0140316:2 |
| **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** |
| 127 | 499835.16 | 1276162.76 | 499835.16 | 1276162.76 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н128У | – | – | 499825.86 | 1276173.94 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н129У | – | – | 499815.35 | 1276186.37 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н130У | – | – | 499804.71 | 1276176.39 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н131У | – | – | 499793.46 | 1276167.26 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н132У | – | – | 499784.83 | 1276160.73 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 133 | 499782.20 | 1276158.68 | 499782.20 | 1276158.68 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 134 | 499791.88 | 1276148.79 | 499791.88 | 1276148.79 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 135 | 499798.73 | 1276155.25 | 499798.73 | 1276155.25 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 136 | 499800.03 | 1276153.94 | 499800.03 | 1276153.94 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 137 | 499809.78 | 1276143.11 | 499809.78 | 1276143.11 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 138 | 499834.20 | 1276162.08 | 499834.20 | 1276162.08 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 127 | 499835.16 | 1276162.76 | 499835.16 | 1276162.76 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:2 |
| **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** |
| 127 | н128У | 14.54 | – | – |
| н128У | н129У | 16.28 | – | – |
| н129У | н130У | 14.59 | – | – |
| н130У | н131У | 14.49 | – | – |
| н131У | н132У | 10.82 | – | – |
| н132У | 133 | 3.33 | – | – |
| 133 | 134 | 13.84 | – | – |
| 134 | 135 | 9.42 | – | – |
| 135 | 136 | 1.85 | – | – |
| 136 | 137 | 14.57 | – | – |
| 137 | 138 | 30.92 | – | – |
| 138 | 127 | 1.18 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:2 |
| **№ 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 обл., Псков г, Зональное ш, 6 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 1096 кв.м ± 6.69 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1096 \* √((1 + 1.22²)/(2 \* 1.22)) = 6.69 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1048 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 48 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 | 60:27:0140316:40 |
| 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 общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0140316:2 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0140316:2 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 48 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **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** 60:27:0140316:3 |
| **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** |
| 145 | 499820.94 | 1276192.04 | 499820.94 | 1276192.04 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 146 | 499809.16 | 1276204.72 | 499809.16 | 1276204.72 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 147 | 499795.52 | 1276192.52 | 499795.52 | 1276192.52 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 148 | 499782.79 | 1276180.84 | 499782.79 | 1276180.84 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 149 | 499771.89 | 1276170.91 | 499771.89 | 1276170.91 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 150 | 499777.36 | 1276164.30 | 499777.36 | 1276164.30 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 133 | 499782.20 | 1276158.68 | 499782.20 | 1276158.68 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н132У | – | – | 499784.83 | 1276160.73 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н131У | – | – | 499793.46 | 1276167.26 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н130У | – | – | 499804.71 | 1276176.39 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н129У | – | – | 499815.35 | 1276186.37 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 145 | 499820.94 | 1276192.04 | 499820.94 | 1276192.04 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:3 |
| **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** |
| 145 | 146 | 17.31 | – | – |
| 146 | 147 | 18.30 | – | – |
| 147 | 148 | 17.28 | – | – |
| 148 | 149 | 14.74 | – | – |
| 149 | 150 | 8.58 | – | – |
| 150 | 133 | 7.42 | – | – |
| 133 | н132У | 3.33 | – | – |
| н132У | н131У | 10.82 | – | – |
| н131У | н130У | 14.49 | – | – |
| н130У | н129У | 14.59 | – | – |
| н129У | 145 | 7.96 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0140316:3 |
| **№ 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 обл., Псков г, Зональное ш, 8 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 885 кв.м ± 5.96 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √885 \* √((1 + 1.07²)/(2 \* 1.07)) = 5.96 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 893 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 8 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 | 60:27:0140316:42,60:27:0140316:56 |
| 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 общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0140316:3 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0140316:3 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 уменьшилась на 8 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:45 |
| **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** |
| н11О | – | – | – | 499898.33 | 1276214.26 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н12О | – | – | – | 499900.05 | 1276222.06 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н13О | – | – | – | 499901.51 | 1276221.75 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н14О | – | – | – | 499901.96 | 1276224.21 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н15О | – | – | – | 499894.89 | 1276225.76 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н16О | – | – | – | 499892.78 | 1276215.46 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н11О | – | – | – | 499898.33 | 1276214.26 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:45 |
| **№ 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 | 60:27:0140316:168 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0140316 |
| 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 обл., Псков г, Зональный пер, 5 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:45 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0140316:45 расположено в кадастровом квартале 60:27:0140316 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0140316:168. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:48 |
| **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** |
| н24О | – | – | – | 499870.06 | 1276242.48 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н25О | – | – | – | 499875.72 | 1276248.60 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н26О | – | – | – | 499874.02 | 1276250.32 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н27О | – | – | – | 499872.72 | 1276249.02 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н28О | – | – | – | 499868.16 | 1276253.32 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н29О | – | – | – | 499863.72 | 1276248.43 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н24О | – | – | – | 499870.06 | 1276242.48 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:48 |
| **№ 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 | 60:27:0140316:8 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0140316 |
| 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 обл., Псков г, 3-й Зональный проезд, 3 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:48 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0140316:48 расположено в кадастровом квартале 60:27:0140316 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0140316:8. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:37 |
| **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** |
| н48О | – | – | – | 499823.03 | 1276272.73 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н49О | – | – | – | 499833.48 | 1276283.78 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н50О | – | – | – | 499824.15 | 1276291.49 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н51О | – | – | – | 499822.09 | 1276289.05 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н52О | – | – | – | 499820.85 | 1276290.13 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н53О | – | – | – | 499818.75 | 1276287.70 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н54О | – | – | – | 499817.62 | 1276288.68 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н55О | – | – | – | 499815.27 | 1276286.17 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н56О | – | – | – | 499818.44 | 1276283.08 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н57О | – | – | – | 499815.86 | 1276280.14 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н48О | – | – | – | 499823.03 | 1276272.73 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:37 |
| **№ 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 | 60:27:0140316:9 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0140316 |
| 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 обл., Псков г, 3-й Зональный проезд, 7 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:37 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0140316:37 расположено в кадастровом квартале 60:27:0140316 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0140316:9. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:57 |
| **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** |
| н60О | – | – | – | 499882.35 | 1276190.69 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н61О | – | – | – | 499889.02 | 1276197.36 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н62О | – | – | – | 499875.41 | 1276210.82 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н63О | – | – | – | 499873.54 | 1276208.84 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н64О | – | – | – | 499871.73 | 1276209.41 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н65О | – | – | – | 499868.87 | 1276206.40 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н66О | – | – | – | 499869.38 | 1276205.07 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н67О | – | – | – | 499867.74 | 1276203.01 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н68О | – | – | – | 499870.71 | 1276200.28 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н69О | – | – | – | 499869.95 | 1276198.11 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н70О | – | – | – | 499872.33 | 1276195.99 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н71О | – | – | – | 499875.89 | 1276197.12 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н60О | – | – | – | 499882.35 | 1276190.69 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:57 |
| **№ 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 | 60:27:0140316:6 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0140316 |
| 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 обл., Псков г, Зональный пер, 3 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:57 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0140316:57 расположено в кадастровом квартале 60:27:0140316 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0140316:6. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:43 |
| **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** |
| н83О | – | – | – | 499855.77 | 1276165.13 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н84О | – | – | – | 499862.52 | 1276171.25 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н85О | – | – | – | 499857.63 | 1276176.46 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н86О | – | – | – | 499855.73 | 1276174.63 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н87О | – | – | – | 499854.63 | 1276175.74 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н88О | – | – | – | 499849.26 | 1276170.81 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н89О | – | – | – | 499851.82 | 1276167.81 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н90О | – | – | – | 499852.64 | 1276168.57 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н83О | – | – | – | 499855.77 | 1276165.13 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:43 |
| **№ 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 | 60:27:0140316:5 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0140316 |
| 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 обл., Псков г, Зональный пер, 1 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:43 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0140316:43 расположено в кадастровом квартале 60:27:0140316 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0140316:5. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:49 |
| **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** |
| н102О | – | – | – | 499802.74 | 1276253.01 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н103О | – | – | – | 499810.42 | 1276260.31 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н104О | – | – | – | 499804.15 | 1276266.65 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н105О | – | – | – | 499802.63 | 1276265.07 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н106О | – | – | – | 499800.85 | 1276266.71 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н107О | – | – | – | 499798.53 | 1276264.36 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н108О | – | – | – | 499800.25 | 1276262.52 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н109О | – | – | – | 499796.63 | 1276259.04 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н102О | – | – | – | 499802.74 | 1276253.01 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:49 |
| **№ 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 | 60:27:0140316:10 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0140316 |
| 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 обл., Псков г, 3-й Зональный проезд, 9 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:49 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0140316:49 расположено в кадастровом квартале 60:27:0140316 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0140316:10. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:46 |
| **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** |
| н112О | – | – | – | 499791.40 | 1276232.74 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н113О | – | – | – | 499798.03 | 1276243.04 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н114О | – | – | – | 499790.64 | 1276247.90 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н115О | – | – | – | 499789.29 | 1276245.95 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н116О | – | – | – | 499788.49 | 1276244.37 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н117О | – | – | – | 499790.24 | 1276243.27 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н118О | – | – | – | 499785.97 | 1276236.36 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н112О | – | – | – | 499791.40 | 1276232.74 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:46 |
| **№ 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 | 60:27:0140316:11 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0140316 |
| 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 обл., Псков г, 3-й Зональный проезд, 11 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:46 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0140316:46 расположено в кадастровом квартале 60:27:0140316 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0140316:11. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:39 |
| **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** |
| н119О | – | – | – | 499836.33 | 1276146.15 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н120О | – | – | – | 499831.60 | 1276152.69 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н121О | – | – | – | 499834.20 | 1276154.56 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н122О | – | – | – | 499831.84 | 1276157.84 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н123О | – | – | – | 499820.16 | 1276149.54 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н124О | – | – | – | 499826.52 | 1276141.01 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н125О | – | – | – | 499833.04 | 1276145.69 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н126О | – | – | – | 499833.99 | 1276144.43 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н119О | – | – | – | 499836.33 | 1276146.15 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:39 |
| **№ 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 | 60:27:0140316:33,60:27:0140316:34 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0140316 |
| 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 обл., Псков г, Зональное ш, 4 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:39 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0140316:39 расположено в кадастровом квартале 60:27:0140316 и на земельных участках с кадастровыми номерами 60:27:0140316:33,60:27:0140316:34. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:40 |
| **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 | – | – | – | 499814.96 | 1276170.97 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н140О | – | – | – | 499809.76 | 1276177.83 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н141О | – | – | – | 499800.51 | 1276171.01 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н142О | – | – | – | 499804.91 | 1276165.31 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н143О | – | – | – | 499810.43 | 1276169.44 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н144О | – | – | – | 499811.45 | 1276168.19 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н139О | – | – | – | 499814.96 | 1276170.97 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:40 |
| **№ 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 | 60:27:0140316:2 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0140316 |
| 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 обл., Псков г, Зональное ш, 6 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:40 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0140316:40 расположено в кадастровом квартале 60:27:0140316 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0140316:2. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:42 |
| **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** |
| н151О | – | – | – | 499781.49 | 1276165.40 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н152О | – | – | – | 499787.86 | 1276170.99 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н153О | – | – | – | 499781.23 | 1276178.50 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н154О | – | – | – | 499776.12 | 1276173.96 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н155О | – | – | – | 499780.92 | 1276168.46 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н156О | – | – | – | 499779.78 | 1276167.23 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н151О | – | – | – | 499781.49 | 1276165.40 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:42 |
| **№ 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 | 60:27:0140316:3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0140316 |
| 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 обл., Псков г, Зональное ш, 8 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:42 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0140316:42 расположено в кадастровом квартале 60:27:0140316 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0140316:3. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:56 |
| **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** |
| н157О | – | – | – | 499802.45 | 1276183.88 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н158О | – | – | – | 499805.08 | 1276186.54 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н159О | – | – | – | 499806.35 | 1276185.47 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н160О | – | – | – | 499811.00 | 1276190.32 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н161О | – | – | – | 499809.86 | 1276191.36 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н162О | – | – | – | 499810.40 | 1276192.01 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н163О | – | – | – | 499803.83 | 1276198.35 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н164О | – | – | – | 499795.74 | 1276190.14 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н157О | – | – | – | 499802.45 | 1276183.88 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:56 |
| **№ 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 | 60:27:0140316:3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0140316 |
| 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 обл., Псков г, Зональное ш |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | д. 8А |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:56 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0140316:42 расположено в кадастровом квартале 60:27:0140316 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0140316:3. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:38 |
| **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** |
| н165О | – | – | – | 499769.69 | 1276204.27 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н166О | – | – | – | 499760.11 | 1276195.56 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н167О | – | – | – | 499766.74 | 1276188.44 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н168О | – | – | – | 499770.40 | 1276191.88 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н169О | – | – | – | 499773.74 | 1276188.24 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н170О | – | – | – | 499776.88 | 1276191.13 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н171О | – | – | – | 499775.04 | 1276193.25 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н172О | – | – | – | 499776.37 | 1276194.58 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н173О | – | – | – | 499774.48 | 1276196.75 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н174О | – | – | – | 499775.61 | 1276197.87 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н175О | – | – | – | 499773.04 | 1276200.60 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н165О | – | – | – | 499769.69 | 1276204.27 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:38 |
| **№ 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 | 60:27:0140316:54,60:27:0140316:55 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0140316 |
| 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 обл., Псков г, Зональное ш, 10 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:38 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0140316:38 расположено в кадастровом квартале 60:27:0140316 и на земельных участках с кадастровыми номерами 60:27:0140316:54,60:27:0140316:55. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:47 |
| **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** |
| н176О | – | – | – | 499772.52 | 1276215.57 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н177О | – | – | – | 499781.92 | 1276209.62 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н178О | – | – | – | 499786.88 | 1276216.95 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н179О | – | – | – | 499777.53 | 1276223.24 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н176О | – | – | – | 499772.52 | 1276215.57 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:47 |
| **№ 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 | 60:27:0140316:12 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0140316 |
| 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 обл., Псков г, 3-й Зональный проезд, 13 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0140316:47 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0140316:47 расположено в кадастровом квартале 60:27:0140316 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0140316:12. |

|  |
| --- |
| **Схема границ земельных участков** |
|  |
| н1Ун2Ун3Ун4Ун5Ун6Ун7Ун8Ун9Ун10У:168н17Ун18У19202122н23У:8н30Ун31У32н33Ун34Ун35Ун36У3738н39Ун40Ун41Ун42У4344н45Ун46Ун47У:958н59У:672737475н76Ун77Ун78Ун79У808182:5н91У9293н94У95:3596979899н100Ун101У:10н110У111:11127н128Ун129Ун130Ун131Ун132У133134135136137138:2145146147148149150:3н11Он12Он13Он14Он15Он16О:45н24Он25Он26Он27Он28Он29О:48н48Он49Он50Он51Он52Он53Он54Он55Он56Он57О:37н60Он61Он62Он63Он64Он65Он66Он67Он68Он69Он70Он71О:57н83Он84Он85Он86Он87Он88Он89Он90О:43н102Он103Он104Он105Он106Он107Он108Он109О:49н112Он113Он114Он115Он116Он117Он118О:46н119Он120Он121Он122Он123Он124Он125Он126О:39н139Он140Он141Он142Он143Он144О:40н151Он152Он153Он154Он155Он156О:42н157Он158Он159Он160Он161Он162Он163Он164О:56н165Он166Он167Он168Он169Он170Он171Он172Он173Он174Он175О:38н176Он177Он178Он179О:47:12:33:34:54:55:169 |
| **Масштаб 1:1000** |

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

|  |
| --- |
| **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 |
|  |

 |