

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

69:40:0200060

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 13 августа 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Департамент управления имуществом и земельными ресурсами администрации города Твери (ОГРН: 1036900087806, ИНН: 6901043057)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Постановление № 571, от 13 августа 2024 г., выдан (составлен) Администрация города Твери

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Семенов Николай Анатольевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 12358217949

Контактный телефон: раб.: 8(4822)41-57-68

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: semenov@2kad.ru
170100, г. Тверь, бульвар Радищева, д. 12

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
СРО КИ Ассоциация СРО "ОПКД"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 31 418

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "ЦЕНТР НЕДВИЖИМОСТИ 2КАД"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 10/з, от 6 февраля 2024 г., выдан (составлен) Департамент управления имуществом и земельными ресурсами администрации города Твери

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2024-16996751, от 18 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Тверской области

1	2	3
19	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-18929510, от 19 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Тверской области
20	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-18929300, от 19 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Тверской области
21	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-18929251, от 19 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Тверской области
22	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-18928959, от 19 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Тверской области
23	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-18928920, от 19 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Тверской области
24	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-18929456, от 19 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Тверской области
25	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-18936122, от 19 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Тверской области
26	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-18326396, от 19 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Тверской области
27	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-18342003, от 19 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Тверской области
28	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-18936456, от 19 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Тверской области
29	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов	№ 13-11/02146-19, от 17 января 2019 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Тверской области
30	Протокол заседания согласительной комиссии	№ 2, от 7 августа 2024 г., выдан (составлен) -
31	Протокол заседания согласительной комиссии	№ 1, от 2 июля 2024 г., выдан (составлен) -
32	Заключение согласительной комиссии	№ 6/н, от 7 августа 2024 г., выдан (составлен) -
33	Постановление	№ 571, от 13 августа 2024 г., выдан (составлен) Администрация города Твери
34	Акт согласования местоположения границ земельных участков	№ 6/н, от 13 августа 2024 г.

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-69

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 13 мая 2024 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
1	Кривцово, пирамида	2	285 015,18	2 272 784,26	Утрачен	Сохранился	Не обнаружен
2	Литвинки, центр 46		296 913,53	2 273 652,37			
3	Береговая, пирамида		290 652,28	2 267 890,61	Сохранился		

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая GEOBOX FORA LUX	Номер: 88513-23. Срок действия: 04.03.2025	С-ДЮП/05-03-2024/322034262 от 05.03.2024
2	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M2 GNSS	Номер: 63059-16. Срок действия: 04.03.2025	С-ДЮП/05-03-2024/322034260 от 05.03.2024
3	Тахеометры электронные	Номер: 67610-17. Срок действия: 08.02.2025	С-АЦМ/09-02-2024/315726313 от 09.02.2024

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

1

1. Карта-план территории подготовлен на территорию, расположенную: Российская Федерация, Тверская область, город Тверь г.о , г.Тверь, в границах кадастрового квартала 69:40:0200060.

Заказчиком комплексных кадастровых работ является: Департамент управления имуществом и земельными ресурсами администрации города Твери. Комплексные кадастровые работы выполняются на основании муниципального контракта №10/з от 06.02.2024г.

В соответствии со ст. 42.7 и 42.10 заказчиком комплексных кадастровых работ было проведено информирование граждан и юридических лиц о начале выполнения работ и времени проведения согласительных комиссий путем размещения извещения о начале комплексных кадастровых работ в печатном средстве массовой информации (газета «Вся Тверь», №7 (1540) от 13.02.2024 г.), а также путем размещения извещения на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://www.tver.ru/administration/munitsipalnoe-imushchestvo/kompleksnye-kadastrovye-raboty-2024/>). В сведениях Единого государственного реестра недвижимости, в большинстве случаев, отсутствует информация об адресах и адресах электронной почты правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ, однако, в процессе проведения работ по мере проведения устных и телефонных переговоров с некоторыми правообладателями, последние были уведомлены о проведении ККР лично и по телефону. При наличии в сведениях Единого государственного реестра недвижимости информации об адресах и адресах электронной почты правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ извещения проводились путем отправления почтовых извещений на адреса правообладателей. Извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ по адресам и (или) адресам электронной почты правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ (при наличии таких сведений в Едином государственном реестре недвижимости) были направлены: по почте России 14 извещений, по электронной почте 2 извещений.

Карта-план территории составлен на основании сведений ЕГРН. Определение координат характерных точек объектов недвижимости осуществлялось методом спутниковых геодезических измерений(определений). При определении координат точек использовались пункты государственной геодезической сети: Береговая, Кривцово, Литвинки полная информация о пунктах содержится в карта-плане территории.

2. В сведениях кадастрового плана территории квартала 69:40:0200060 на начало работ содержались данные о 55 земельных участках, по окончании работ в квартале содержатся сведения о 54 земельных участках:

уточненных в ходе работ – 1;

исправленных – 0;

ранее внесенных и не подлежащих изменению – 51;

снятых с учета – 1;

2 земельных участка входят в состав единого землепользования 69:40:0000000:4, в связи с этим работа в отношении этих земельных участков в рамках проведения комплексных кадастровых работ не проводилась.

В карту-план территории не были включены сведения о земельных участках в связи с тем, что сведения о границах земельных участков ранее были внесены в ЕГРН и не подлежат изменению (51шт.):

69:40:0200060:10, 69:40:0200060:11, 69:40:0200060:13, 69:40:0200060:14, 69:40:0200060:16, 69:40:0200060:160, 69:40:0200060:161, 69:40:0200060:162, 69:40:0200060:163, 69:40:0200060:164, 69:40:0200060:165, 69:40:0200060:166, 69:40:0200060:167, 69:40:0200060:168, 69:40:0200060:169, 69:40:0200060:170, 69:40:0200060:171, 69:40:0200060:18, 69:40:0200060:19, 69:40:0200060:2, 69:40:0200060:21, 69:40:0200060:217, 69:40:0200060:218, 69:40:0200060:220, 69:40:0200060:221, 69:40:0200060:24, 69:40:0200060:28, 69:40:0200060:31, 69:40:0200060:32, 69:40:0200060:33, 69:40:0200060:332, 69:40:0200060:337, 69:40:0200060:340, 69:40:0200060:352, 69:40:0200060:353, 69:40:0200060:356, 69:40:0200060:363, 69:40:0200060:364, 69:40:0200060:365, 69:40:0200060:366, 69:40:0200060:367, 69:40:0200060:43, 69:40:0200060:46, 69:40:0200060:47, 69:40:0200060:48, 69:40:0200060:49, 69:40:0200060:50, 69:40:0200060:51, 69:40:0200060:6, 69:40:0200060:7, 69:40:0200060:9.

В ходе проведения работ было выявлено, что из земельного участка с кадастровым номером 69:40:0200060:20 были образованы земельные участки с кадастровыми номерами 69:40:0200060:352 и 69:40:0200060:353 в связи с этим участок КН 69:40:0200060:20 был снят с учета.

В связи с отсутствием Проекта межевания и проекта планировки территории образование земельных участков в рамках комплексных кадастровых работ не осуществлялось.

Согласно правилам землепользования и застройки г.Твери (опубликованы на официальном сайте ФГИС ТП по адресу <https://fgistp.economy.gov.ru/>, утверждены Решением Тверской городской Думы № 71 от 2 июля 2003 г.):

предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в зоне К: минимальный 200 кв.м для видов разрешенного использования "магазины", "общественное питание", "административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг", "бытовое обслуживание", максимальный "не подлежит установлению" для всех видов разрешенного использования. Для остальных видов разрешенного использования минимальный размер "не подлежит установлению".

предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в зоне ОЦ-2: минимальный 200 кв.м для видов разрешенного использования "бытовое обслуживание", "магазины", "общественное питание", "административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг", минимальный 800 кв.м для виов разрешенного использования "среднеэтажная жилая застройка", минимальный 700 кв.м для виов разрешенного использования "малоэтажная многоквартирная жилая застройка", минимальный 400 кв.м для виов разрешенного использования "для индивидуального жилищного строительства", минимальный 600 кв.м для виов разрешенного использования "блокированная жилая застройка", максимальный "не подлежит установлению" для всех видов разрешенного использования. Для остальных видов разрешенного использования минимальный размер "не подлежит установлению".

Доступ к уточняемым (исправляемым) земельным участкам осуществляется через земельный участок (земли) общего пользования, а именно участок с кадастровым номером 69:40:0200060:7. В случае, если такие земельные участки (земли) отсутствуют, доступ осуществляется в порядке, сложившемся на момент образования земельных участков, являющихся объектами комплексных кадастровых работ.

3. В сведениях кадастрового плана территории квартала 69:40:0200060 на начало работ содержались данные о 107 ОКС из них 11 линейных объектов, по окончании работ в квартале содержатся сведения о 69 ОКС из них 11 линейных объектов:

сняты с учета – 8;

разрушены - 6;

переведены в другой кадастровый квартал – 26;

ранее были внесены в ЕГРН и не подлежат изменению – 32;

уточненных в ходе работ – 23;

исправленных – 1;

Кроме того, было выявлено 2 (два) объекта с КН 69:40:0200054:53, 69:40:0200054:52, которые по сведениям ЕГРН расположены в квартале 69:40:0200054, но фактически расположенные в кадастровом квартале 69:40:0200060. Данные объекты были уточнены и внесены в кадастровый квартал 69:40:0200060.

В ходе проведения работ было выявлено, что объекты (8шт) с КН 69:40:0200060:154, 69:40:0200060:172, 69:40:0200060:190, 69:40:0200060:192, 69:40:0200060:203, 69:40:0200060:204, 69:40:0200060:205, 69:40:0200060:59 задваиваются с другими объектами в результате чего были сняты с кадастрового учета, 69:40:0200060:154 дубль 69:40:0200060:214, 69:40:0200060:172 дубль 69:40:0200060:153, 69:40:0200060:190 дубль 69:40:0200054:52, 69:40:0200060:192 дубль 69:40:0200060:194, 69:40:0200060:203 дубль 69:40:0200060:51, 69:40:0200060:204 дубль 69:40:0200060:191, 69:40:0200060:205 дубль 69:40:0200060:51, 69:40:0200060:59 дубль 69:40:0200060:175.

объекты (6шт) с КН 69:40:0200060:206, 69:40:0200060:207, 69:40:0200060:208, 69:40:0200060:211, 69:40:0200060:92, 69:40:0200060:191 отсутствуют на местности (разрушены) объекты не сняты с учета в связи с тем, что у объектов зарегистрировано право собственности. Правообладателям даны рекомендации по снятию с кадастрового учета данных объектов,

объекты (26шт.) с КН 69:40:0200060:105, 69:40:0200060:107, 69:40:0200060:108, 69:40:0200060:110, 69:40:0200060:113, 69:40:0200060:115, 69:40:0200060:147, 69:40:0200060:148, 69:40:0200060:196, 69:40:0200060:201, 69:40:0200060:209, 69:40:0200060:210, 69:40:0200060:213, 69:40:0200060:75, 69:40:0200060:78, 69:40:0200060:79, 69:40:0200060:80, 69:40:0200060:81, 69:40:0200060:82, 69:40:0200060:83, 69:40:0200060:84, 69:40:0200060:85, 69:40:0200060:86, 69:40:0200060:87, 69:40:0200060:89, 69:40:0200060:99 расположены за пределами кадастрового квартала 69:40:0200060 и исключены из него.

Объекты с КН 69:40:0200060:196, 69:40:0200060:201, 69:40:0200060:209, 69:40:0200060:210, 69:40:0200060:75, 69:40:0200060:89, 69:40:0200060:99, 69:40:0200060:213 расположены за пределами кадастрового квартала 69:40:0200060. Вышеуказанные объекты расположены в кадастровом квартале 69:40:0200061.

объекты с КН 69:40:0200060:105, 69:40:0200060:148, 69:40:0200060:79, 69:40:0200060:80, 69:40:0200060:81, 69:40:0200060:82, 69:40:0200060:83, 69:40:0200060:84, 69:40:0200060:85, 69:40:0200060:86, 69:40:0200060:87 расположены за пределами кадастрового квартала 69:40:0200060. Вышеуказанные объекты расположены в кадастровом квартале 69:40:0200057.

объект с КН 69:40:0200060:78 расположен за пределами кадастрового квартала 69:40:0200060. Вышеуказанный объект расположен в кадастровом квартале 69:40:0200064.

объекты с КН 69:40:0200060:113, 69:40:0200060:115 расположены за пределами кадастрового квартала 69:40:0200060. Вышеуказанные объекты расположены в кадастровом квартале 69:40:0200059.

В карту-план территории не были включены сведения о объектах капитального строительства т.к. сведения о координатах характерных точек этих объектов ранее были внесены в ЕГРН и не подлежат изменению (32шт): 69:40:0200054:51, 69:40:0200060:133, 69:40:0200060:134, 69:40:0200060:135, 69:40:0200060:136, 69:40:0200060:141, 69:40:0200060:149, 69:40:0200060:153, 69:40:0200060:157, 69:40:0200060:173, 69:40:0200060:175, 69:40:0200060:195, 69:40:0200060:200, 69:40:0200060:214, 69:40:0200060:333, 69:40:0200060:341, 69:40:0200060:342, 69:40:0200060:343, 69:40:0200060:345, 69:40:0200060:346, 69:40:0200060:347, 69:40:0200060:348, 69:40:0200060:349, 69:40:0200060:350, 69:40:0200060:354, 69:40:0200060:355, 69:40:0200060:358, 69:40:0200060:359, 69:40:0200060:360, 69:40:0200060:368, 69:40:0200060:56, 69:40:0200060:138.

На земельном участке с кадастровым номером 69:40:0200060:340 расположен приют для собак, где располагаются постройки, которые не являются объектами капитального строительства и не имеют прочную связь с землей.

На земельном участке с кадастровым номером 69:40:0200060:46 расположены цистерны для топлива, которые не являются объектами капитального строительства и не имеют прочную связь с землей.

Точка земельного участка 69:40:0200060:12 не совмещена с земельным участком 69:40:0200061:630 потому что, тогда граница зу 69:40:0200060:12 будет пересекаться с границей зу 69:40:0200060:13.

Правообладателям даны рекомендации по снятию с кадастрового учета данных объектов, путем подготовки акта обследования и подачи соответствующего заявления в Управления Росреестра по Тверской области.

Возражения от заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков не поступали.

Кадастровый инженер, подготовивший карту-план территории, Семенов Николай Анатольевич, СНИЛС 123-582-179 49, являющийся членом Ассоциации Саморегулируемой организации «Объединение профессионалов кадастровой деятельности» (сокращенное наименование – Ассоциация СРО «ОПКД»), номер в государственном реестре саморегулируемых организаций №003 от 08.07.2016г., номер в реестре №2394, дата внесения в реестр 10.11.2016г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0200060:12

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
127/н1У	-4 242,23	4 405,73	287 549,24	2 279 927,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
126/н2У	-4 234,40	4 438,00	287 557,26	2 279 959,33			
58/н3У	-4 298,56	4 440,74	287 493,12	2 279 962,45			
59/н4У	-4 296,83	4 479,27	287 495,07	2 280 000,97			
130/н5У	-4 304,79	4 420,50	287 486,76	2 279 942,25			
127/н1У	-4 242,23	4 405,73	287 549,24	2 279 927,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0200060:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
127/н1У	126/н2У	33,20		
126/н2У	58/н3У	64,22		
58/н3У	59/н4У	38,57	—	—
59/н4У	130/н5У	59,31		
130/н5У	127/н1У	64,29		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:40:0200060:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	— 170017, Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д б/н
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Городской округ город Тверь
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1828 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{1828,00} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 828
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

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

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min}) и (P_{\max}), м ²	$P_{\min} =$ $P_{\max} =$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.	1	2	3	4	5	
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), m^2						
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), m^2						
3	Иные сведения						

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

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:198

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м						
		X	Y		X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
—	н27О	—	—	—	287 703,44	2 279 545,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$			
	н28О	—	—	—	287 721,29	2 279 539,60	—						
	н29О	—	—	—	287 732,74	2 279 574,01	—						
	н30О	—	—	—	287 714,62	2 279 580,08	—						
	н27О	—	—	—	287 703,44	2 279 545,40	—						

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:198

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1279, Кадастровый номер 69:40:0200060:215, Кадастровый номер 69:42:0070932:184, Условный номер 69:40:02:00:060:0003:1/001279/37:10000/M

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:160
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:146

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
		координаты, м		координаты, м						
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9О	—	—	—	287 743,67	2 279 721,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н10О	—	—	—	287 760,16	2 279 716,83	—			
	н11О	—	—	—	287 772,05	2 279 757,38	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н12О	—	—	—	287 755,56	2 279 762,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н9О	—	—	—	287 743,67	2 279 721,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:146

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1-22759, Инвентарный номер 22759, Кадастровый номер 69:40:0200060:155, Условный номер 69:40:02:00:060:0025:1\022759\37:10000\А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:353
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 2в, строение 1
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:55										
Зона №		2								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	h116O	—	—	—	287 586,56	2 279 911,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{m_0^2 + m_1^2} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	h117O	—	—	—	287 591,21	2 279 928,60	—			
	h118O	—	—	—	287 569,15	2 279 934,45	—			
	h119O	—	—	—	287 567,78	2 279 929,30	—			
	h120O	—	—	—	287 570,90	2 279 928,47	—			
	h121O	—	—	—	287 561,59	2 279 893,49	—			
	h122O	—	—	—	287 572,23	2 279 890,66	—			
	h123O	—	—	—	287 578,22	2 279 913,27	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116О	—	—	—	287 586,56	2 279 911,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:55

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер -, Инвентарный номер 20153, Кадастровый номер 69:40:0200060:9:17, Кадастровый номер 69:42:0070932:241
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 6, строение 1/6
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:351

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м						
		X	Y		X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н57О	—	—	—	287 615,64	2 279 717,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н58О	—	—	—	287 616,77	2 279 721,16	—			
	н59О	—	—	—	287 611,42	2 279 722,95	—			
	н60О	—	—	—	287 610,29	2 279 719,58	—			
	н57О	—	—	—	287 615,64	2 279 717,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:351

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 69:10:0151601:246, Инвентарный номер 21495, Условный номер 69:40:02:00:060:0031:1\021495\37:10000\Б
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 4, строение 1
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:144										
Зона №		2								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	h100O	—	—	—	287 669,04	2 279 643,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	h101O	—	—	—	287 660,87	2 279 646,19	—			
	h102O	—	—	—	287 658,44	2 279 637,67	—			
	h103O	—	—	—	287 658,77	2 279 637,57	—			
	h104O	—	—	—	287 657,44	2 279 632,89	—			
	h105O	—	—	—	287 665,27	2 279 630,66	—			
	h100O	—	—	—	287 669,04	2 279 643,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:144

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1-1279, Инвентарный номер 1279
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:171
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:60

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
		координаты, м		координаты, м						
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35О	—	—	—	287 375,08	2 279 923,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{m0^2 + m1^2} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н36О	—	—	—	287 384,38	2 279 953,05	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н37О	—	—	—	287 369,40	2 279 957,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н38О	—	—	—	287 360,10	2 279 928,19	—			
	н35О	—	—	—	287 375,08	2 279 923,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:60

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 019800, Инвентарный номер 19800, Кадастровый номер 69:40:0200060:14:5
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 40, строение 4
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура													
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)													
кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:143													
Зона №	2												
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м						
		X	Y		X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
—	н1О	—	—	—	287 755,58	2 279 579,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$			
	н2О	—	—	—	287 768,52	2 279 620,12	—						
	н3О	—	—	—	287 756,37	2 279 624,16	—						
	н4О	—	—	—	287 743,33	2 279 582,94	—						
	н1О	—	—	—	287 755,58	2 279 579,23	—						
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:143													
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики								
1	2				3								
1	Вид объекта недвижимости				Здание								
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Инвентарный номер 001279, Инвентарный номер 1-1279, Кадастровый номер 69:40:0200060:151, Кадастровый номер 69:42:0070932:183								

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:161
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:197

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
		координаты, м		координаты, м						
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79О	—	—	—	287 686,28	2 279 536,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н80О	—	—	—	287 702,91	2 279 586,37	—			
	н81О	—	—	—	287 691,95	2 279 590,24	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82О	—	—	—	287 675,06	2 279 540,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н79О	—	—	—	287 686,28	2 279 536,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:197

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1-1279, Кадастровый номер 69:40:0200060:150, Кадастровый номер 69:42:0070932:182, Условный номер 69:40:02:00:060:0003:1\001279\37\10000\Н
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:160
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 2б
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура													
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)													
кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:199													
Зона №	2												
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м						
		X	Y		X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
—	h53O	—	—	—	287 611,55	2 279 658,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$			
	h54O	—	—	—	287 619,58	2 279 686,09	—						
	h55O	—	—	—	287 606,50	2 279 689,96	—						
	h56O	—	—	—	287 598,47	2 279 662,86	—						
	h53O	—	—	—	287 611,55	2 279 658,99	—						
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:199													
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики								
1	2				3								
1	Вид объекта недвижимости				Здание								
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Инвентарный номер 21495, Условный номер 69:40:02:00:060:0031:1\021495\37:10000\А								

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:194

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
		координаты, м		координаты, м						
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н23О	—	—	—	287 689,45	2 279 525,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н24О	—	—	—	287 692,41	2 279 534,10	—			
	н25О	—	—	—	287 655,95	2 279 546,13	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н26О	—	—	—	287 652,98	2 279 537,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н23О	—	—	—	287 689,45	2 279 525,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:194

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1279, Условный номер 69:40:02:00:060:0003:1/001279/37:10000/Д,Д-1;
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:165
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 2б
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура													
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)													
кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:63													
Зона №		2											
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м						
		X	Y		X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
—	h45O	—	—	—	287 729,85	2 279 797,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$			
	h46O	—	—	—	287 753,83	2 279 792,66	—						
	h47O	—	—	—	287 761,34	2 279 833,25	—						
	h48O	—	—	—	287 737,37	2 279 837,68	—						
	h45O	—	—	—	287 729,85	2 279 797,09	—						
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:63													
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики								
1	2				3								
1	Вид объекта недвижимости				Сооружение								
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Инвентарный номер 23539, Кадастровый номер 69:40:0200060:43:7								

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:43
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 2, корп 1
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:152

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
		координаты, м		координаты, м						
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н13О	—	—	—	287 697,73	2 279 609,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н14О	—	—	—	287 699,94	2 279 616,13	—			
	н15О	—	—	—	287 701,43	2 279 615,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н16О	—	—	—	287 702,35	2 279 618,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н17О	—	—	—	287 700,87	2 279 618,94	—			
	н18О	—	—	—	287 713,30	2 279 656,30	—			
	н19О	—	—	—	287 713,83	2 279 656,13	—			
	н20О	—	—	—	287 716,33	2 279 663,67	—			
	н21О	—	—	—	287 704,59	2 279 667,58	—			
	н22О	—	—	—	287 686,51	2 279 613,21	—			
	н13О	—	—	—	287 697,73	2 279 609,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:152

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1279, Кадастровый номер 69:42:0070932:188, Условный номер 69:40:02:00:060:0003:1\001279\37\10000\3;
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:169

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:62

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
		координаты, м		координаты, м						
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н61О	—	—	—	287 319,86	2 279 562,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н62О	—	—	—	287 322,94	2 279 582,65	—			
	н63О	—	—	—	287 316,10	2 279 583,69	—			
	н64О	—	—	—	287 313,02	2 279 563,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н61О	—	—	—	287 319,86	2 279 562,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:62

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23275, Кадастровый номер 69:40:0200060:37:1
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:367
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 40, корп 1
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:145

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м						
		X	Y		X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н5О	—	—	—	287 757,00	2 279 876,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н6О	—	—	—	287 757,89	2 279 886,68	—			
	н7О	—	—	—	287 748,06	2 279 887,58	—			
	н8О	—	—	—	287 747,18	2 279 877,85	—			
	н5О	—	—	—	287 757,00	2 279 876,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:145

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 22758, Условный номер 69:40:02:00:060:0024:1/022758/37:10000/A;
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:24, 69:40:0200060:33
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 6, строение 3
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:61										
Зона №	2									
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	h39O	—	—	—	287 447,36	2 279 882,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	h40O	—	—	—	287 462,08	2 279 928,95	—			
	h41O	—	—	—	287 444,25	2 279 934,58	—			
	h42O	—	—	—	287 433,90	2 279 901,77	—			
	h43O	—	—	—	287 430,47	2 279 902,85	—			
	h44O	—	—	—	287 426,09	2 279 888,98	—			
	h39O	—	—	—	287 447,36	2 279 882,27	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:61

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 019800, Инвентарный номер 19800, Кадастровый номер 69:40:0200060:14:6
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 40, строение 4/1
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:106

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
		координаты, м		координаты, м						
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112О	—	—	—	287 509,19	2 279 899,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н113О	—	—	—	287 508,54	2 279 903,75	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114О	—	—	—	287 505,14	2 279 903,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н115О	—	—	—	287 505,79	2 279 899,40	—			
	н112О	—	—	—	287 509,19	2 279 899,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:106

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1-20863, Условный номер 69:40
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура													
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)													
кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:174													
Зона №		2											
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м						
		X	Y		X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
—	h90O	—	—	—	287 592,36	2 279 623,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$			
	h91O	—	—	—	287 601,12	2 279 621,09	—						
	h92O	—	—	—	287 605,36	2 279 635,74	—						
	h93O	—	—	—	287 596,60	2 279 638,28	—						
	h90O	—	—	—	287 592,36	2 279 623,63	—						
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:174													
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики								
1	2				3								
1	Вид объекта недвижимости				Здание								
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Инвентарный номер 1-1279, Инвентарный номер 1279, Кадастровый номер 69:42:0070932:194								

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:163
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:53

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
		координаты, м		координаты, м						
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н31О	—	—	—	287 776,93	2 279 681,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н32О	—	—	—	287 781,64	2 279 695,76	—			
	н33О	—	—	—	287 725,29	2 279 714,24	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34О	—	—	—	287 720,59	2 279 699,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н31О	—	—	—	287 776,93	2 279 681,40	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:53

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 22759, Кадастровый номер 69:40:0200060:25:2, Условный номер 0
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:32, 69:40:0200060:352
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 2в
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура													
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)													
кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:158													
Зона №		2											
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м						
		X	Y		X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
—	h75O	—	—	—	287 417,71	2 279 982,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$			
	h76O	—	—	—	287 423,28	2 280 000,22	—						
	h77O	—	—	—	287 379,71	2 280 013,67	—						
	h78O	—	—	—	287 374,14	2 279 995,65	—						
	h75O	—	—	—	287 417,71	2 279 982,20	—						
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:158													
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики								
1	2				3								
1	Вид объекта недвижимости				Сооружение								
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Инвентарный номер 19808, Условный номер 69:40:02:00:060:0013:1/019808/37\10000\A;								

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 40, строение 1
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:64

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
		координаты, м		координаты, м						
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	h65O	—	—	—	287 733,63	2 279 751,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	h66O	—	—	—	287 730,35	2 279 752,46	—			
	h67O	—	—	—	287 730,22	2 279 752,01	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н68О	—	—	—	287 720,85	2 279 754,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н69О	—	—	—	287 712,18	2 279 724,69	—			
	н70О	—	—	—	287 724,82	2 279 721,04	—			
	н65О	—	—	—	287 733,63	2 279 751,50	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:64

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1279, Кадастровый номер 69:40:0200060:0:3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:187										
Зона №	2									
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	h83O	—	—	—	287 606,40	2 279 556,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{m_0^2 + m_1^2} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	h84O	—	—	—	287 611,59	2 279 574,71	—			
	h85O	—	—	—	287 615,84	2 279 589,33	—			
	h86O	—	—	—	287 609,64	2 279 591,13	—			
	h87O	—	—	—	287 605,39	2 279 576,51	—			
	h88O	—	—	—	287 604,27	2 279 576,83	—			
	h89O	—	—	—	287 599,08	2 279 558,99	—			
	h83O	—	—	—	287 606,40	2 279 556,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:187

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1-1279, Инвентарный номер 1279, Кадастровый номер 69:42:0070932:193
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:166
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:193

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
		координаты, м		координаты, м						
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94О	—	—	—	287 729,83	2 279 683,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95О	—	—	—	287 701,20	2 279 692,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н96О	—	—	—	287 699,34	2 279 687,01	—			
	н97О	—	—	—	287 707,98	2 279 684,27	—			
	н98О	—	—	—	287 707,01	2 279 681,21	—			
	н99О	—	—	—	287 727,00	2 279 674,84	—			
	н94О	—	—	—	287 729,83	2 279 683,72	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:193

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1279, Условный номер 69:40:02:00:060:0003:1/001279/37:10000/Л;
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:168
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200060:156

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м						
		X	Y		X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
—	h49O	—	—	—	287 569,80	2 279 856,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$			
	h50O	—	—	—	287 572,47	2 279 868,99	—						
	h51O	—	—	—	287 537,17	2 279 876,90	—						
	h52O	—	—	—	287 533,89	2 279 864,30	—						
	h49O	—	—	—	287 569,80	2 279 856,73	—						

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200060:156

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер -, Условный номер 69:40:02:00:060:0009:1/020153/37:10000/E;

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 6, строение 1/7
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200054:52

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие		Уточненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
		координаты, м		координаты, м						
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	h106O	—	—	—	287 692,12	2 279 594,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	h107O	—	—	—	287 683,68	2 279 596,69	—			
	h108O	—	—	—	287 675,70	2 279 571,63	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109О	—	—	—	287 678,75	2 279 570,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	н110О	—	—	—	287 677,84	2 279 567,80	—			
	н111О	—	—	—	287 683,29	2 279 566,28	—			
	н106О	—	—	—	287 692,12	2 279 594,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200054:52

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1-1279, Инвентарный номер 1279, Кадастровый номер 69:42:0070932:190
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:165
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура													
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)													
кадастровый номер (обозначение) 69:40:0200054:53													
Зона №		2											
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м						
		X	Y		X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
—	h71O	—	—	—	287 715,47	2 279 622,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$			
	h72O	—	—	—	287 717,09	2 279 627,34	—						
	h73O	—	—	—	287 711,83	2 279 628,95	—						
	h74O	—	—	—	287 710,22	2 279 623,70	—						
	h71O	—	—	—	287 715,47	2 279 622,08	—						
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 69:40:0200054:53													
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики								
1	2				3								
1	Вид объекта недвижимости				Здание								
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				Инвентарный номер -, Инвентарный номер 1-1279								

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0200060:167
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	69:40:0200060
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении	— Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Большие Перемерки д, д 26 Городской округ город Тверь
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 69:40:0200060:361

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м						
		X	Y		X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1													
1	124	287 757,97	2 279 887,58	—	287 757,97	2 279 887,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$			
	125	287 758,16	2 279 889,80	—	287 758,16	2 279 889,80	—						
	126	287 761,31	2 279 889,51	—	287 761,31	2 279 889,51	—						
	н127О	—	—	—	287 771,74	2 279 888,55	—						
	н128О	—	—	—	287 773,78	2 279 910,80	—						
	129	287 763,33	2 279 911,75	—	287 763,33	2 279 911,75	—						
	130	287 747,62	2 279 913,18	—	287 747,62	2 279 913,18	—						

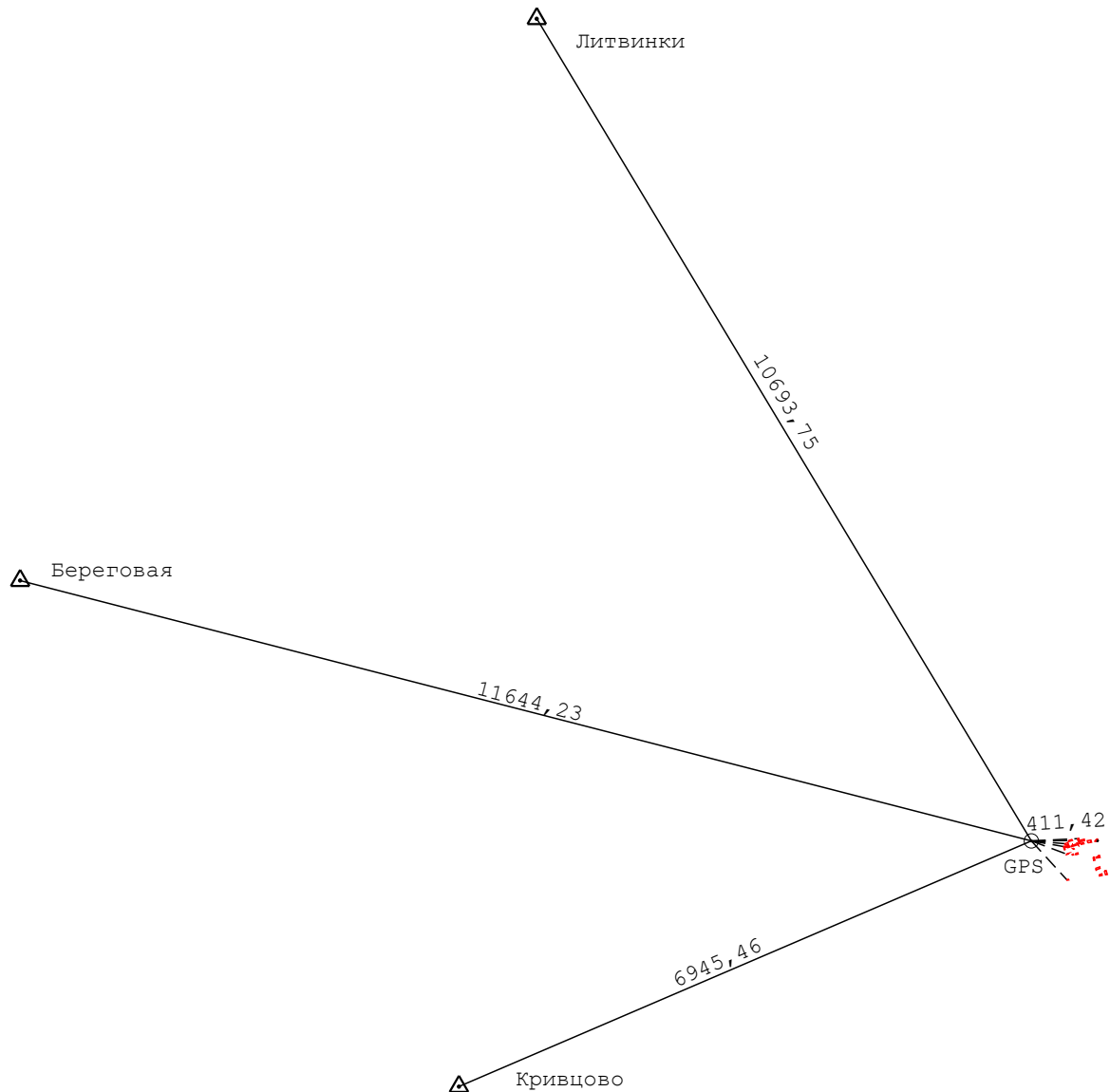
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	131	287 745,60	2 279 890,92	—	287 745,60	2 279 890,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
	132	287 748,34	2 279 890,67	—	287 748,34	2 279 890,67	—			
	133	287 748,14	2 279 888,48	—	287 748,14	2 279 888,48	—			
	124	287 757,97	2 279 887,58	—	287 757,97	2 279 887,58	—			
2	134	287 757,89	2 279 886,68	—	287 757,89	2 279 886,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
2	124	287 757,97	2 279 887,58	—	287 757,97	2 279 887,58	—			
	133	287 748,14	2 279 888,48	—	287 748,14	2 279 888,48	—			
	135	287 748,06	2 279 887,58	—	287 748,06	2 279 887,58	—			
	134	287 757,89	2 279 886,68	—	287 757,89	2 279 886,68	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером

69:40:0200060:361

- Исправление реестровой ошибки в местоположении объекта капитального строительства связано тем, что ранее внесенные в ЕГРН сведения о координатах характерных точек здания не соответствуют фактическому расположению объектов на земельном участке.

Схема геодезических построений

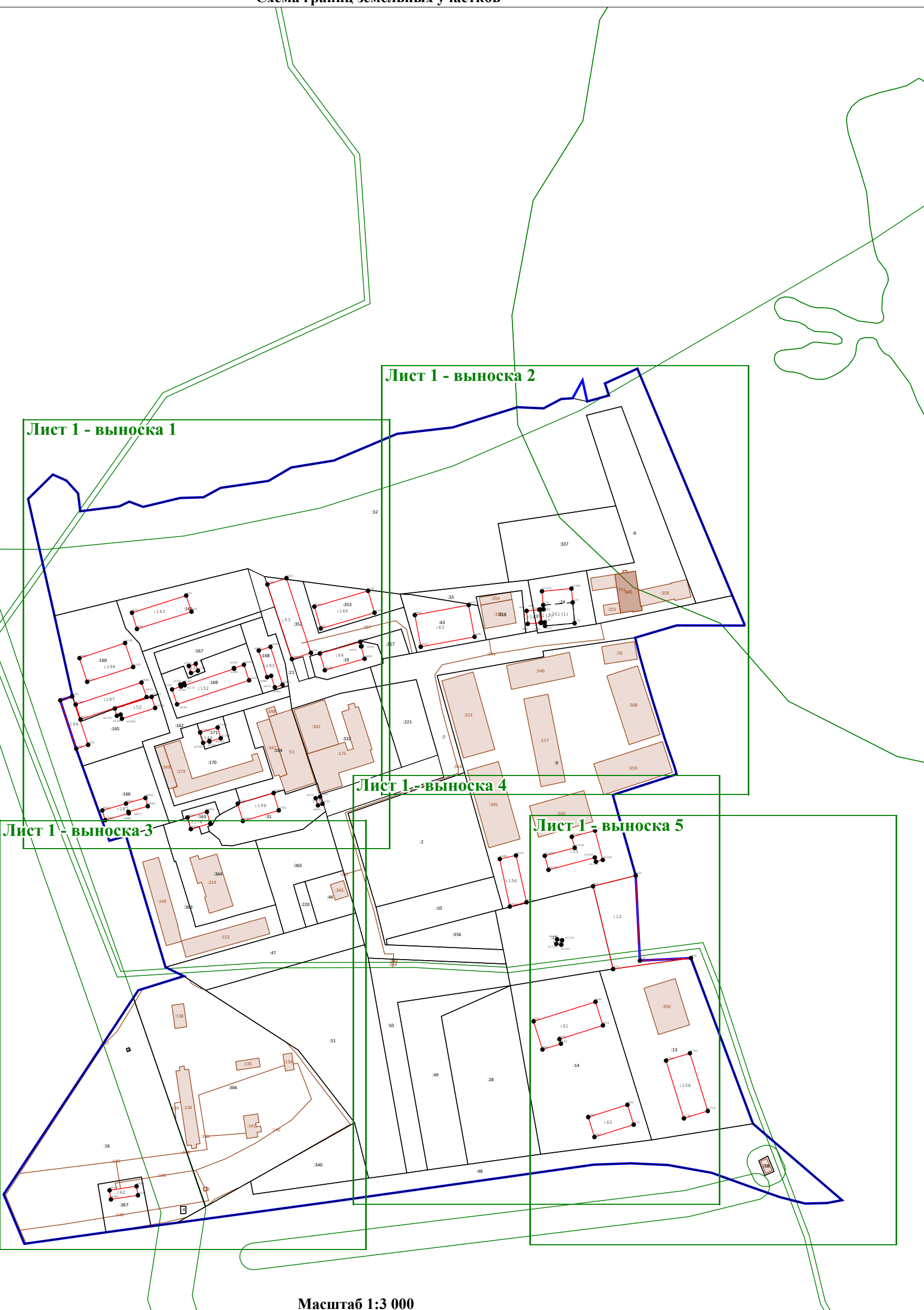


Масштаб 1:80 000

Условные обозначения:

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Пункт государственной геодезической сети
- Направление от пункта ГГС/ОМС до пункта съемочного обоснования
- Направление от пункта ГГС/ОМС/ТСО до характерной поворотной точки
- Значение расстояния по направлению от пункта ГГС/ОМС до пункта съемочного обоснования
- Значение расстояния по направлению от пункта ГГС/ОМС/ТСО до характерной поворотной точки
- Название пункта съемочного обоснования
- Пункт съемочного обоснования

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- - Существующая точка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Граница кадастрового квартала
- - Новая характерная точка ОКС
- - - - Часть границы, прекращающая свое существование
- - - - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :250 - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - - - Граница охранной зоны
- н1У - Новая характерная точка в границе земельного участка
- - - - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноска 1



Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноска 2



Условные обозначения:

- - Существующая точка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Граница кадастрового квартала
- Новая характерная точка ОКС
- - - Часть границы, прекращающая свое существование
- :250 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :250 - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- :250 - Граница охранной зоны
- n1У - Новая характерная точка в границе земельного участка
- :250 - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноска 3



Условные обозначения:

- 7 - Существующая точка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- Граница кадастрового квартала

:250

н2420 - Новая характерная точка ОКС

— — — - Часть границы, прекращающая свое существование

— — — - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

- Граница охранной зоны

н1У - Новая характерная точка в границе земельного участка

— — — - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноска 4



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 7 - Существующая точка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
 - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

и 3420 - Новая характерная точка ОКС

- - - - Часть границы, прекращающая свое существование

- :250

 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
 - Граница охранной зоны

н1У

 - Новая характерная точка в границе земельного участка
 - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноска 5



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ● - Существующая точка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения — Граница кадастрового квартала | <ul style="list-style-type: none"> — Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН - Граница охранной зоны |
| <p>h2420 - Новая характерная точка ОКС</p> | <p>:250 - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> |
| <p>— - - - Часть границы, прекращающая свое существование</p> | <p>h1Y - Новая характерная точка в границе земельного участка</p> |