

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

69:40:0300088, 69:40:0300089, г. Тверь

(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:

Государственный контракт № 7/з, от 28 февраля 2022 г., документ выдан Департамент управления имуществом и земельными ресурсами администрации города Твери

3. Дата подготовки карты-плана территории: 24 августа 2022 г.

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: Департамент управления имуществом и земельными ресурсами администрации города Твери

основной государственный регистрационный номер: 1036900087806

идентификационный номер налогоплательщика: 6901043057

В 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:

Котельникова Юлия Владимировна, адрес: 195176, Санкт-Петербург г, Пискаревский пр-кт, д.25, лит. А, оф.1202

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Котельникова Юлия Владимировна*
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: *139-488-636-20*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *2952, 20 мая 2021 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *Ассоциация СРО "ОПКД"*

Контактный телефон: *+79112706237*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *195176, Санкт-Петербург г, Пискаревский пр-кт, д.25, лит.А, оф.1202, kkotelnikova@bk.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, выдан: Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Тверской области	8 июля 2022 г.	КУВИ-001/2022-114398912	Кадастровый план территории	—
2	Кадастровый план территории, выдан: Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Тверской области	8 июля 2022 г.	КУВИ-001/2022-114402899	Кадастровый план территории	—

1	2	3	4	5	6
3	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: ФГБУ "Центр геодезии, картографии и ИПД"	10 марта 2022 г.	111/2648	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—
7. Пояснения к карте-плану территории:					

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Основанием выполнения комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 7/з от 28.02.2022г.

В соответствии с муниципальным контрактом № 7/з от 28.02.2022 г. прогнозируемое количество объектов по сведениям ЕГРН при выполнении комплексных кадастровых работ по кадастровому кварталу 69:40:0300088 составляет 84 объекта недвижимости, по кварталу 69:40:0300089 – 13 объектов.

Согласно выпискам на кадастровые кварталы от 08.07.2022 г. № КУВИ-001/2022-114398912, № КУВИ-001/2022-114402899 количество земельных участков на территории кадастровых кварталов 69:40:0300088 и 69:40:0300089 составляет 40 земельных участков.

По сведениям ЕГРН местоположение границ и площади:

- 17 земельных участков с кадастровыми номерами 69:40:0300088:199, 69:40:0300088:24, 69:40:0300088:197, 69:40:0300088:360, 69:40:0300088:198, 69:40:0300088:200, 69:40:0300088:201, 69:40:0300088:12, 69:40:0300088:196, 69:40:0300088:359, 69:40:0300089:12, 69:40:0300089:126, 69:40:0300089:127, 69:40:0300089:6, 69:40:0300089:7, 69:40:0300089:13, 69:40:0300089:125 ранее уточнены;
- 23 земельного участка с кадастровыми номерами 69:40:0300088:14, 69:40:0300088:23, 69:40:0300088:9, 69:40:0300088:18, 69:40:0300088:184, 69:40:0300088:21, 69:40:0300088:1, 69:40:0300088:7, 69:40:0300088:22, 69:40:0300088:6, 69:40:0300088:185, 69:40:0300088:17, 69:40:0300088:13, 69:40:0300088:3, 69:40:0300088:5, 69:40:0300088:183, 69:40:0300088:19, 69:40:0300088:4, 69:40:0300089:5, 69:40:0300089:3, 69:40:0300089:4, 69:40:0300088:10, 69:40:0300088:11 поставлены на кадастровый учет при проведении инвентаризации.

Согласно выпискам на кадастровые кварталы от 08.07.2022 г. № КУВИ-001/2022-114398912, № КУВИ-001/2022-114402899 количество объектов капитального строительства на территории кадастровых кварталов 69:40:0300088 и 69:40:0300089 составляет 71 объект капитального строительства.

По сведениям ЕГРН местоположение границ:

- 7 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами 69:40:0300088:87, 69:40:0300089:124, 69:40:0300349:140, 69:40:0000000:5224, 69:40:0300088:472, 69:40:0300088:480, 69:40:0300088:485 ранее уточнены;
- 64 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами 69:40:0000003:419, 69:40:0300088:25, 69:40:0300088:26, 69:40:0300088:28, 69:40:0300088:29, 69:40:0300088:30, 69:40:0300088:31, 69:40:0300088:32, 69:40:0300088:70, 69:40:0300088:71, 69:40:0300088:72, 69:40:0300088:74, 69:40:0300088:75, 69:40:0300088:76, 69:40:0300088:77, 69:40:0300088:78, 69:40:0300088:80, 69:40:0300088:81, 69:40:0300088:82, 69:40:0300088:85, 69:40:0300088:88, 69:40:0300088:89, 69:40:0300088:90, 69:40:0300088:91, 69:40:0300088:93, 69:40:0300088:98, 69:40:0300088:99, 69:40:0300088:102, 69:40:0300088:104, 69:40:0300088:105, 69:40:0300088:106, 69:40:0300088:107, 69:40:0300088:108, 69:40:0300088:109, 69:40:0300088:110, 69:40:0300088:111, 69:40:0300088:112, 69:40:0300088:113, 69:40:0300088:114, 69:40:0300088:115, 69:40:0300088:116, 69:40:0300088:117, 69:40:0300088:118, 69:40:0300088:119, 69:40:0300088:120, 69:40:0300088:121, 69:40:0300088:123, 69:40:0300088:319, 69:40:0300088:320, 69:40:0300088:321, 69:40:0300088:322, 69:40:0300088:328, 69:40:0300089:8, 69:40:0300088:83, 69:40:0300088:84, 69:40:0300088:86, 69:40:0300088:94, 69:40:0300088:95, 69:40:0300088:100, 69:40:0300088:124, 69:40:0300088:125, 69:40:0300088:126, 69:40:0300088:127, 69:40:0300088:128 не уточнены.

По результатам выполнения комплексных кадастровых работ проведены работы по 86 объектам недвижимости, где 23 земельных участка и 63 объекта капитального строительства.

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

В рамках комплексных кадастровых работ проведены работы по исправлению реестровых ошибок в местоположении границ 21 земельного участка с кадастровыми номерами 69:40:0300088:14, 69:40:0300088:23, 69:40:0300088:9, 69:40:0300088:18, 69:40:0300088:184, 69:40:0300088:21, 69:40:0300088:1, 69:40:0300088:7, 69:40:0300088:22, 69:40:0300088:6, 69:40:0300088:185, 69:40:0300088:17, 69:40:0300088:13, 69:40:0300088:3, 69:40:0300088:5, 69:40:0300088:183, 69:40:0300088:19,

69:40:0300088:4, 69:40:0300089:5, 69:40:0300089:3, 69:40:0300089:4.

Данные исправления реестровых ошибок вызваны необходимостью приведения в соответствие точности определения координат точек границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости.

В рамках комплексных кадастровых работ точность определения координат характерных точек границ земельных участков определена в соответствии с Приказом Росреестра от 23.10.2020 № 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" (Зарегистрировано в Минюсте России 16.11.2020 N 60938).

Точность определения координат характерных точек границ 21 земельного участка с кадастровыми номерами 69:40:0300088:14, 69:40:0300088:23, 69:40:0300088:9, 69:40:0300088:18, 69:40:0300088:184, 69:40:0300088:21, 69:40:0300088:1, 69:40:0300088:7, 69:40:0300088:22, 69:40:0300088:6, 69:40:0300088:185, 69:40:0300088:17, 69:40:0300088:13, 69:40:0300088:3, 69:40:0300088:5, 69:40:0300088:183, 69:40:0300088:19, 69:40:0300088:4, 69:40:0300089:5, 69:40:0300089:3, 69:40:0300089:4 не соответствует Приказу Росреестра от 23.10.2020 № П/0393, в связи с чем проводятся кадастровые работы по уточнению местоположение границ и площади данных участков. При проведении работ по уточнению местоположения границ данных земельных участков площадь участков не уменьшалась более чем 10 % от площади по сведениям ЕГРН и не увеличивалась более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствующей территориальной зоне.

Координаты характерных точек границ земельных участков определены методом спутниковых геодезических измерений. Точность определения координат характерных точек границ земельных участков - 0,1 м.

Земельный участок с кадастровым номером 69:40:0300088:10 (под земли городского запаса) накладывается на земельный участок 69:40:0300088:24. Земельный участок с кадастровым номером 69:40:0300088:11 (жилые дома) накладывается на земельные участки 69:40:0300088:24, 69:40:0300088:23, 69:40:0300088:22. В настоящее время администрация проводит работы по снятию с кадастрового учета данных земельных участков.

Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки города Твери, утвержденными Решением Тверской городской Думы от 02.07.2003 г. (ред. от 29.12.2020). Ссылка на официальный сайт: <https://www.tver.ru/documents/gradostroitelstvo/pravila-zemlepolzovaniya-i-zastroyki.php>. (далее Правила).

Земельные участки с кадастровыми номерами 69:40:0300088:14 (деловое управление), 69:40:0300088:23 (под многоквартирный дом), 69:40:0300088:9 (под аптеку), 69:40:0300088:18 (под свободное земли городской застройки), 69:40:0300088:1 (магазины), 69:40:0300088:7 (под склад), 69:40:0300088:22 (под многоквартирный жилой дом), 69:40:0300088:6 (для объектов жилой застройки, 2 этажный жилой дом), 69:40:0300088:17 (под свободные земли городской застройки), 69:40:0300088:13 (5 этажный жилой дом), 69:40:0300088:3 (под магазин), 69:40:0300088:5 (под объект проводного вещания), 69:40:0300088:19 (под свободные земли городской застройки), 69:40:0300088:4 (под административное здание), 69:40:0300089:5 (под свободное земли городской застройки), 69:40:0300089:3 (для обслуживания и эксплуатации жилого дома), 69:40:0300089:4 (2 этажный жилой дом) относятся к зоне ОЦ-2 "Зона общественных центров, расположенных вне территории исторически сложившихся районов центральной части города", где предельные минимальные размеры земельных участков для разрешенного использования "для индивидуального жилого строительства" составляют 400 кв.м., «среднеэтажная жилая застройка» - 800 кв.м., «малоэтажная многоквартирная жилая застройка» - 700 кв.м., «бытовое обслуживание» - 200 кв.м., «административные здания, организации, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг» - 200 кв.м., для всех остальных предельно минимальные размеры участков не подлежат установлению. Предельные максимальные размеры земельных участков в зоне ОЦ-2 не подлежат установлению. (Статья 34 Правил, стр. 318).

Земельные участки с кадастровыми номерами 69:40:0300088:185 (под здание трансформаторной подстанции №21), 69:40:0300088:184 (под здание родильного дома №2), 69:40:0300088:183 (под здание теплового узла) относятся к зоне ОЗ «Зона объектов здравоохранения», где для разрешенного использования «бытовое обслуживание» предельные минимальные размеры – 200 кв.м., предельные максимальные размеры – не подлежат установлению; для разрешенного использования «административные здания» предельные минимальные размеры – 200 кв.м., предельные максимальные размеры – не подлежат установлению; для разрешенного использования «среднеэтажная жилая застройка» предельные минимальные размеры – 800 кв.м., предельные максимальные размеры – не подлежат установлению. (Статья 37 Правил, стр. 374).

Земельный участок с кадастровым номером 69:40:0300088:21 (для общего пользования (уличная сеть) относится к территории ОПЛ «Территории общего пользования; территории для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами», где действие градостроительного регламента не распространяется. (Статья 57 Правил, стр. 498).

Земельный участок с кадастровым номером 69:40:0300088:21 является землями общего пользования.

При уточнении местоположения границ и площади земельных участков на территории кадастровых кварталов 69:40:0300088 и 69:40:0300089, площадь земельных участков более чем на 10% не уменьшилась, в результате чего необходимость включения в карту-план согласия на уменьшение площади от правообладателя не требовалось.

По результатам проведенных комплексных кадастровых работ в разделе «Схема границ земельных участков» графической части карты-плана территории (далее схема границ) отображены границы уточненных земельных участков с указанием их площадей и отображены границы зон с особыми условиями использования территории.

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

В рамках исполнения муниципального контракта № 7/з от 28.02.2022 г. на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 69:40:0300081, расположенного на территории муниципального образования городского округа Тверь были проведены работы по установлению местоположения 19 объектов капитального строительства на земельных участках, а именно 69:40:0000003:419, 69:40:0300086:340, 69:40:0300086:342, 69:40:0300086:344, 69:40:0300086:345, 69:40:0300088:25, 69:40:0300088:26, 69:40:0300088:28, 69:40:0300088:29, 69:40:0300088:30, 69:40:0300088:31, 69:40:0300088:32, 69:40:0300088:74, 69:40:0300088:104, 69:40:0300088:107, 69:40:0300088:319, 69:40:0300088:320, 69:40:0300088:328, 69:40:0300089:8.

4 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами 69:40:0300086:340, 69:40:0300086:342, 69:40:0300086:344, 69:40:0300086:345 находятся в кадастровом квартале 69:40:0300088, в результате чего местоположение границ данных объектов уточнено в рамках комплексных кадастровых работ.

Объект капитального строительства с кадастровым номером 69:40:0300086:343 находится в кадастровом квартале 69:40:0300088. Согласно техническому паспорту №17322 объект 69:40:0300086:343 (лит.В) находится на земельном участке 69:40:0300088:201. Объект капитального строительства с кадастровым номером 69:40:0300086:343 не обнаружен (снесен, разрушен), собственникам данного объекта рекомендуется оформить акт обследования и обратиться в орган регистрации прав для снятия с государственного кадастрового учета и прекращения прав.

15 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами 69:40:0000000:5224, 69:40:0300088:83, 69:40:0300088:84, 69:40:0300088:86, 69:40:0300088:94, 69:40:0300088:95, 69:40:0300088:100, 69:40:0300088:124, 69:40:0300088:125, 69:40:0300088:126, 69:40:0300088:127, 69:40:0300088:128, 69:40:0300088:472, 69:40:0300088:480, 69:40:0300088:485 являются линейными сооружениями и согласно части 1 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О

кадастровой деятельности» в рамках комплексных кадастровых работ не подлежат уточнению.

31 объекта капитального строительства с кадастровыми номерами 69:40:0300088:70, 69:40:0300088:71, 69:40:0300088:72, 69:40:0300088:75, 69:40:0300088:76, 69:40:0300088:77, 69:40:0300088:78, 69:40:0300088:80, 69:40:0300088:81, 69:40:0300088:82, 69:40:0300088:87, 69:40:0300088:88, 69:40:0300088:89, 69:40:0300088:90, 69:40:0300088:91, 69:40:0300088:93, 69:40:0300088:98, 69:40:0300088:99, 69:40:0300088:105, 69:40:0300088:106, 69:40:0300088:117, 69:40:0300088:111, 69:40:0300088:116, 69:40:0300088:123, 69:40:0300088:108, 69:40:0300088:112, 69:40:0300088:110, 69:40:0300088:121, 69:40:0300088:118, 69:40:0300088:119, 69:40:0300088:120 находятся вне границ кадастровых кварталов 69:40:0300088 и 69:40:0300089.

Объект капитального строительства с кадастровым номером 69:40:0300088:102 не обнаружен (снесен, разрушен), собственникам данного объекта рекомендуется оформить акт обследования и обратиться в орган регистрации прав для снятия с государственного кадастрового учета и прекращения прав.

Объект капитального строительства с кадастровым номером 69:40:0300088:85 является дублем 69:40:0300088:328. Проведены работы по снятию объекта капитального строительства 69:40:0300088:85 с кадастрового учета.

Объект капитального строительства 69:40:0300088:109 является дублем объекта капитального строительства 69:40:0300086:117. У данных объектов одинаковые наименования («производственный корпус»), площадь 29561,7 кв.м. и условные номера - 21445. В настоящее время администрация проводит работы по снятию объекта капитального строительства 69:40:0300088:109 с государственного кадастрового учета.

Объект капитального строительства 69:40:0300088:113 является дублем объекта капитального строительства 69:40:0300087:17. У данных объектов одинаковые наименования («склад химикатов») и условные номера - 17292. В настоящее время администрация проводит работы по снятию объекта капитального строительства 69:40:0300088:113 с государственного кадастрового учета.

Объект капитального строительства 69:40:0300088:114 является дублем объекта капитального строительства 69:40:0300087:13. У данных объектов одинаковые наименования («механическая мастерская») и условные номера - 17292. В настоящее время администрация проводит работы по снятию объекта капитального строительства 69:40:0300088:114 с государственного кадастрового учета.

Объект капитального строительства 69:40:0300088:115 является дублем объекта капитального строительства 69:40:0300087:14. У данных объектов одинаковые наименования («административное здание») и условные номера - 17292. В настоящее время администрация проводит работы по снятию объекта капитального строительства 69:40:0300088:115 с государственного кадастрового учета.

Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 69:40:0300088:321, 69:40:0300088:322 находятся в здании 69:40:0300088:32 на земельном участке 69:40:0300088:198 и являются нежилыми помещениями 1-го и 2-го этажа. В рамках комплексных кадастровых работ и согласно части 1 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» помещение не подлежит уточнению.

Координаты характерных точек границ объектов капитального строительства определены методом спутниковых геодезических измерений. Точность определения координат характерных точек границ объектов капитального строительства - 0,1 м.

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 1 марта 2022 г.		
						Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	пир.	Литвинки, пир.	МСК-69, зона 2	296 913,53	2 273 652,37	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	пир.	Стар.Каликино, пир.		295 728,07	2 267 605,56			
3	пир.	Домниково, пир.		288 757,19	2 282 179,39			

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 GALAXY G1 Plus	—	№ С-ГСХ/22-11-2021/111397425, выдано от 22.11.2021 г., действительно до 21.11.2022 г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая Leica GR10	заводской (серийный) номер прибора отсутствует	№С-АЦМ/11-10-2021/101462043, выдано 11.10.2021 г., действительно до 10.10.2022 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	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	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} ($P - P_{кад}$), м ²	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{макс} =
7.	Вид (виды) разрешенного использования	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :		
1.		

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин}) и (Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{макс} =
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : _____ обозначение земельного участка		
1.		

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 69:40:0300088:14 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	290 185,94	2 273 569,04	290 185,94	2 273 569,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	290 191,34	2 273 602,51	290 191,34	2 273 602,51			
3	290 151,38	2 273 609,45	290 151,38	2 273 609,45			
4	290 143,52	2 273 582,10	290 143,52	2 273 582,10			
5	290 155,76	2 273 578,33	290 155,76	2 273 578,33			
1	290 185,94	2 273 569,04	290 185,94	2 273 569,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:14 :

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
1	2	33,90	—	согласовано
2	3	40,56		
3	4	28,46		
4	5	12,81		
5	1	31,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		69:40:0300088:14
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 116
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 319 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 319,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 319,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0300086:344
8.	Вид (виды) разрешенного использования	деловое управление
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		69:40:0300088:14
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:23 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	290 337,86	2 273 525,01	290 337,86	2 273 525,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
19	290 346,04	2 273 543,59	290 346,04	2 273 543,59			
20	290 362,53	2 273 566,99	290 362,53	2 273 566,99			
21	290 291,05	2 273 553,18	290 291,05	2 273 553,18			
22	290 289,93	2 273 549,52	290 289,93	2 273 549,52			
9	290 286,36	2 273 537,84	290 286,36	2 273 537,84			
23	290 294,36	2 273 535,41	290 294,36	2 273 535,41			
24	290 306,56	2 273 531,72	290 306,56	2 273 531,72			
18	290 337,86	2 273 525,01	290 337,86	2 273 525,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:23 :

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
18	19	20,30	—	согласовано
19	20	28,63		

1	2	3	4	5
20	21	72,80	—	согласовано
21	22	3,83		
22	9	12,21		
9	23	8,36		
23	24	12,75		
24	18	32,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 82
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 726 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 726,00} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 726,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0300088:104
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под многоквартирный жилой дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				69:40:0300088:23			
1.	—			—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				69:40:0300088:9			
Система координат			МСК-69, зона 2		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
39	290 320,06	2 273 453,54	290 320,06	2 273 453,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
17	290 326,09	2 273 481,91	290 326,09	2 273 481,91			
16	290 300,31	2 273 488,26	290 300,31	2 273 488,26			
15	290 294,00	2 273 460,60	290 294,00	2 273 460,60			
40	290 293,69	2 273 459,70	290 293,69	2 273 459,70			
39	290 320,06	2 273 453,54	290 320,06	2 273 453,54			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				69:40:0300088:9			
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		
39	17	29,00	—		согласовано		
17	16	26,55	—				
16	15	28,37	—				

1	2	3	4	5
15	40	0,95	—	согласовано
40	39	27,08	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 121
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	780 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(780,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	780,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0300086:345; 69:40:0000000:4379; 69:40:0300088:480; 69:40:0000000:6239
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под аптеку
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:40:0300088:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:18 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	290 143,52	2 273 582,10	290 143,52	2 273 582,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
41	290 097,44	2 273 417,77	290 097,44	2 273 417,77			
42	290 109,98	2 273 414,34	290 109,98	2 273 414,34			
5	290 155,76	2 273 578,33	290 155,76	2 273 578,33			
4	290 143,52	2 273 582,10	290 143,52	2 273 582,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	41	170,67	—	согласовано
41	42	13,00		
42	5	170,26		
5	4	12,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 70а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 199 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 199,00} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 199,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0000000:5224; 69:40:0000000:5538
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ПОД СВОБОДНЫЕ ЗЕМЛИ ГОРОДСКОЙ ЗАСТРОЙКИ
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		69:40:0300088:18 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:184 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
43	290 401,08	2 273 516,06	290 401,08	2 273 516,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
44	290 401,34	2 273 517,23	290 401,34	2 273 517,23			
45	290 410,17	2 273 556,21	290 410,17	2 273 556,21			
46	290 413,65	2 273 573,12	290 413,65	2 273 573,12			
20	290 362,53	2 273 566,99	290 362,53	2 273 566,99			
19	290 346,04	2 273 543,59	290 346,04	2 273 543,59			
н8036У	—	—	290 337,86	2 273 525,01			
47	290 332,82	2 273 513,57	290 332,82	2 273 513,57			
6	290 330,27	2 273 501,63	290 330,27	2 273 501,63			
17	290 326,09	2 273 481,91	290 326,09	2 273 481,91			
39	290 320,06	2 273 453,54	290 320,06	2 273 453,54			
48	290 357,40	2 273 444,62	290 357,40	2 273 444,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
49	290 366,29	2 273 475,52	290 366,29	2 273 475,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
50	290 368,02	2 273 475,01	290 368,02	2 273 475,01			
51	290 370,03	2 273 481,95	290 370,03	2 273 481,95			
52	290 381,38	2 273 478,60	290 381,38	2 273 478,60			
53	290 386,44	2 273 483,95	290 386,44	2 273 483,95			
54	290 387,35	2 273 485,94	290 387,35	2 273 485,94			
55	290 397,93	2 273 509,15	290 397,93	2 273 509,15			
43	290 401,08	2 273 516,06	290 401,08	2 273 516,06			

Вырез 1 из 1

56	290 341,57	2 273 501,40	290 341,57	2 273 501,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
57	290 342,78	2 273 508,54	290 342,78	2 273 508,54			
58	290 341,79	2 273 508,69	290 341,79	2 273 508,69			
59	290 335,61	2 273 509,65	290 335,61	2 273 509,65			
60	290 333,54	2 273 509,99	290 333,54	2 273 509,99			
61	290 332,33	2 273 502,86	290 332,33	2 273 502,86			
56	290 341,57	2 273 501,40	290 341,57	2 273 501,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:40:0300088:184

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

1	2	3	4	5
43	44	1,20	—	СОГЛАСОВАНО
44	45	39,97		
45	46	17,26		
46	20	51,49		
20	19	28,63		
19	н8036У	20,30		
н8036У	47	12,50		
47	6	12,21		
6	17	20,16		
17	39	29,00		
39	48	38,39		
48	49	32,15		
49	50	1,80		
50	51	7,23		
51	52	11,83		
52	53	7,36		
53	54	2,19		
54	55	25,51		
55	43	7,59		

Вырез 1 из 1

56	57	7,24	—	СОГЛАСОВАНО
57	58	1,00		
58	59	6,25		
59	60	2,10		
60	61	7,23		
61	56	9,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:184 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 151
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 701 ± 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 701,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 701,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0300088:85; 69:40:0300088:328; 69:40:0300088:472; 69:40:0300088:480; 69:40:0300088:485
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под здание родильного дома №2
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		69:40:0300088:184 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:21 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62	290 177,60	2 273 477,29	290 177,60	2 273 477,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
63	290 252,30	2 273 460,12	290 252,30	2 273 460,12			
64	290 256,21	2 273 459,23	290 256,21	2 273 459,23			
65	290 432,25	2 273 418,77	290 432,25	2 273 418,77			
66	290 430,35	2 273 427,19	290 430,35	2 273 427,19			
67	290 387,85	2 273 437,35	290 387,85	2 273 437,35			
48	290 357,40	2 273 444,62	290 357,40	2 273 444,62			
39	290 320,06	2 273 453,54	290 320,06	2 273 453,54			
40	290 293,69	2 273 459,70	290 293,69	2 273 459,70			
68	290 258,88	2 273 467,99	290 258,88	2 273 467,99			
69	290 255,01	2 273 468,91	290 255,01	2 273 468,91			
70	290 178,92	2 273 487,02	290 178,92	2 273 487,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
62	290 177,60	2 273 477,29	290 177,60	2 273 477,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:21 :

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
62	63	76,65	—	согласовано
63	64	4,01		
64	65	180,63		
65	66	8,63		
66	67	43,70		
67	48	31,31		
48	39	38,39		
39	40	27,08		
40	68	35,78		
68	69	3,98		
69	70	78,22		
70	62	9,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 121а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 286 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 286,00)} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 285,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0000000:4379; 69:40:0300088:472; 69:40:0000000:5225; 69:40:0000000:5538; 69:40:0300088:480; 69:40:0000000:6239
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для общего пользования (уличная сеть). под земли общего пользования (проходы, проезды)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		69:40:0300088:21 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:1 :
Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
66	290 430,35	2 273 427,19	290 430,35	2 273 427,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
71	290 451,09	2 273 502,31	290 451,09	2 273 502,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
72	290 419,83	2 273 511,69	290 419,83	2 273 511,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
73	290 414,71	2 273 492,77	290 414,71	2 273 492,77			
74	290 411,11	2 273 479,40	290 411,11	2 273 479,40			
75	290 406,48	2 273 463,62	290 406,48	2 273 463,62			
76	290 401,59	2 273 465,06	290 401,59	2 273 465,06			
77	290 398,77	2 273 455,57	290 398,77	2 273 455,57			
78	290 393,45	2 273 457,00	290 393,45	2 273 457,00			
67	290 387,85	2 273 437,35	290 387,85	2 273 437,35			
66	290 430,35	2 273 427,19	290 430,35	2 273 427,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:1 :

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
66	71	77,93	—	согласовано
71	72	32,64		
72	73	19,60		
73	74	13,85		
74	75	16,45		
75	76	5,10		
76	77	9,90		
77	78	5,51		
78	67	20,43		
67	66	43,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 843 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 843,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 843,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0000000:4379; 69:40:0000000:3931; 69:40:0000000:5804; 69:40:0300088:480; 69:40:0000000:6239; 69:40:0000000:6388; 69:40:0000000:6399
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Магазины
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		69:40:0300088:1 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:22 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	290 337,86	2 273 525,01	290 337,86	2 273 525,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
24	290 306,56	2 273 531,72	290 306,56	2 273 531,72			
23	290 294,36	2 273 535,41	290 294,36	2 273 535,41			
8	290 290,94	2 273 518,12	290 290,94	2 273 518,12			
7	290 289,08	2 273 508,73	290 289,08	2 273 508,73			
6	290 330,27	2 273 501,63	290 330,27	2 273 501,63			
47	290 332,82	2 273 513,57	290 332,82	2 273 513,57			
18	290 337,86	2 273 525,01	290 337,86	2 273 525,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:22 :

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
18	24	32,01	—	согласовано
24	23	12,75		
23	8	17,62		
8	7	9,57		

1	2	3	4	5
7	6	41,80	—	согласовано
6	47	12,21		
47	18	12,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 084 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 084,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 084,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0300088:69; 69:40:0300088:25; 69:40:0100001:4276
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под многоквартирный жилой дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:40:0300088:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:6 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
74	290 411,11	2 273 479,40	290 411,11	2 273 479,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
54	290 387,35	2 273 485,94	290 387,35	2 273 485,94			
53	290 386,44	2 273 483,95	290 386,44	2 273 483,95			
н8037У	—	—	290 381,38	2 273 478,60			
81	290 380,60	2 273 477,78	290 380,60	2 273 477,78			
82	290 378,87	2 273 471,79	290 378,87	2 273 471,79			
83	290 390,38	2 273 468,38	290 390,38	2 273 468,38			
76	290 401,59	2 273 465,06	290 401,59	2 273 465,06			
75	290 406,48	2 273 463,62	290 406,48	2 273 463,62			
74	290 411,11	2 273 479,40	290 411,11	2 273 479,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:6 :

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

1	2	3	4	5
74	54	24,64	—	согласовано
54	53	2,19		
53	н8037У	7,36		
н8037У	81	1,13		
81	82	6,23		
82	83	12,00		
83	76	11,69		
76	75	5,10		
75	74	16,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 99
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	443 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(443,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	443,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0300088:28; 69:40:0000000:5804; 69:40:0300088:480; 69:40:0000000:6388; 69:40:0000000:6399
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для объектов жилой застройки. 2-этажный жилой дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:40:0300088:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:185 :

Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
82	290 378,87	2 273 471,79	290 378,87	2 273 471,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
81	290 380,60	2 273 477,78	290 380,60	2 273 477,78			
52	290 381,38	2 273 478,60	290 381,38	2 273 478,60			
51	290 370,03	2 273 481,95	290 370,03	2 273 481,95			
50	290 368,02	2 273 475,01	290 368,02	2 273 475,01			
84	290 368,98	2 273 474,72	290 368,98	2 273 474,72			
82	290 378,87	2 273 471,79	290 378,87	2 273 471,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:185 :

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
82	81	6,23	—	согласовано
81	52	1,13		
52	51	11,83		
51	50	7,23		
50	84	1,00		
84	82	10,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:185 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 151/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	82 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(82,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	82,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0000000:5804; 69:40:0300088:480; 69:40:0000000:6388; 69:40:0000000:6399; 69:40:0000003:419
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под здание трансформаторной подстанции № 21
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					69:40:0300088:185		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					69:40:0300088:17		
Система координат					МСК-69, зона 2		Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
70	290 178,92	2 273 487,02	290 178,92	2 273 487,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8040У	—	—	290 255,01	2 273 468,91			
н8041У	—	—	290 258,88	2 273 467,99			
40	290 293,69	2 273 459,70	290 293,69	2 273 459,70			
15	290 294,00	2 273 460,60	290 294,00	2 273 460,60			
14	290 272,06	2 273 471,83	290 272,06	2 273 471,83			
97	290 261,08	2 273 475,23	290 261,08	2 273 475,23			
98	290 257,59	2 273 476,31	290 257,59	2 273 476,31			
99/н803 9	290 258,57	2 273 480,48	290 258,57	2 273 480,49			
100	290 258,82	2 273 481,61	290 258,82	2 273 481,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8038У	—	—	290 246,10	2 273 485,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
96	290 181,15	2 273 503,47	290 181,15	2 273 503,47			
70	290 178,92	2 273 487,02	290 178,92	2 273 487,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:17 :

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
70	н8040У	78,22	—	согласовано
н8040У	н8041У	3,98		
н8041У	40	35,78		
40	15	0,95		
15	14	24,65		
14	97	11,49		
97	98	3,65		
98	н8039	4,29		
н8039	100	1,15		
100	н8038У	13,21		
н8038У	96	67,47		
96	70	16,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 121б
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 389 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\,389,00} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 389,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0000000:4379; 69:40:0000000:5538; 69:40:0300088:480; 69:40:0000000:6239
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ПОД СВОБОДНЫЕ ЗЕМЛИ ГОРОДСКОЙ ЗАСТРОЙКИ
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:40:0300088:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:13 :

Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	290 185,94	2 273 569,04	290 185,94	2 273 569,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
5	290 155,76	2 273 578,33	290 155,76	2 273 578,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
42	290 109,98	2 273 414,34	290 109,98	2 273 414,34			
101	290 162,93	2 273 399,88	290 162,93	2 273 399,88			
102	290 176,54	2 273 469,00	290 176,54	2 273 469,00			
62	290 177,60	2 273 477,29	290 177,60	2 273 477,29			
70	290 178,92	2 273 487,02	290 178,92	2 273 487,02			
96	290 181,15	2 273 503,47	290 181,15	2 273 503,47			
27	290 193,78	2 273 566,63	290 193,78	2 273 566,63			
1	290 185,94	2 273 569,04	290 185,94	2 273 569,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:13 :

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
1	5	31,58	—	согласовано
5	42	170,26		
42	101	54,89		
101	102	70,45		
102	62	8,36		
62	70	9,82		
70	96	16,60		
96	27	64,41		
27	1	8,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 70
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	8 019 ± 31,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{8\ 019,00} = 31$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	8 020,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0300088:26; 69:40:0000000:5224; 69:40:0000000:5538
8.	Вид (виды) разрешенного использования	5 этажный жилой дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		69:40:0300088:13 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:3 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
105	290 462,30	2 273 543,00	290 462,30	2 273 543,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
106	290 472,41	2 273 579,74	290 472,41	2 273 579,74			
107	290 440,76	2 273 587,07	290 440,76	2 273 587,07			
108	290 415,01	2 273 579,73	290 415,01	2 273 579,73			
46	290 413,65	2 273 573,12	290 413,65	2 273 573,12			
45	290 410,17	2 273 556,21	290 410,17	2 273 556,21			
105	290 462,30	2 273 543,00	290 462,30	2 273 543,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:3 :

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
105	106	38,11	—	согласовано
106	107	32,49		
107	108	26,78		
108	46	6,75		
46	45	17,26		
45	105	53,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 80
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 910 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 910,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 910,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения объектов розничной торговли. Под магазин
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:40:0300088:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:5 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
78	290 393,45	2 273 457,00	290 393,45	2 273 457,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
77	290 398,77	2 273 455,57	290 398,77	2 273 455,57			
76	290 401,59	2 273 465,06	290 401,59	2 273 465,06			
83	290 390,38	2 273 468,38	290 390,38	2 273 468,38			
109	290 387,99	2 273 458,84	290 387,99	2 273 458,84			
78	290 393,45	2 273 457,00	290 393,45	2 273 457,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:5 :

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
78	77	5,51	—	согласовано
77	76	9,90		
76	83	11,69		
83	109	9,83		
109	78	5,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 99а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	114 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(114,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	114,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0300088:320; 69:40:0000000:5804; 69:40:0300088:480
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под объект проводного вещания ОУС-3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		69:40:0300088:5 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:183 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
56	290 341,57	2 273 501,40	290 341,57	2 273 501,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
57	290 342,78	2 273 508,54	290 342,78	2 273 508,54			
58	290 341,79	2 273 508,69	290 341,79	2 273 508,69			
59	290 335,61	2 273 509,65	290 335,61	2 273 509,65			
60	290 333,54	2 273 509,99	290 333,54	2 273 509,99			
61	290 332,33	2 273 502,86	290 332,33	2 273 502,86			
56	290 341,57	2 273 501,40	290 341,57	2 273 501,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:183 :

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
56	57	7,24	—	согласовано
57	58	1,00		
58	59	6,25		
59	60	2,10		
60	61	7,23		
61	56	9,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:183 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 151/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	68 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(68,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	68,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0300088:83
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под здание теплового узла
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:40:0300088:183 :

1.	—	—
----	---	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:19 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80	290 414,41	2 273 504,08	290 414,41	2 273 504,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
79	290 411,60	2 273 493,70	290 411,60	2 273 493,70			
73	290 414,71	2 273 492,77	290 414,71	2 273 492,77			
72	290 419,83	2 273 511,69	290 419,83	2 273 511,69			
44	290 401,34	2 273 517,23	290 401,34	2 273 517,23			
43	290 401,08	2 273 516,06	290 401,08	2 273 516,06			
55	290 397,93	2 273 509,15	290 397,93	2 273 509,15			
80	290 414,41	2 273 504,08	290 414,41	2 273 504,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:19 :

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
80	79	10,75	—	согласовано
79	73	3,25		
73	72	19,60		
72	44	19,30		

1	2	3	4	5
44	43	1,20	—	согласовано
43	55	7,59		
55	80	17,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 100а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	209 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(209,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	209,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ПОД СВОБОДНЫЕ ЗЕМЛИ ГОРОДСКОЙ ЗАСТРОЙКИ
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:40:0300088:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:4 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
78	290 393,45	2 273 457,00	290 393,45	2 273 457,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
109	290 387,99	2 273 458,84	290 387,99	2 273 458,84			
83	290 390,38	2 273 468,38	290 390,38	2 273 468,38			
82	290 378,87	2 273 471,79	290 378,87	2 273 471,79			
н8042У	—	—	290 368,98	2 273 474,72			
49	290 366,29	2 273 475,52	290 366,29	2 273 475,52			
48	290 357,40	2 273 444,62	290 357,40	2 273 444,62			
67	290 387,85	2 273 437,35	290 387,85	2 273 437,35			
78	290 393,45	2 273 457,00	290 393,45	2 273 457,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:4 :

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
78	109	5,76	—	согласовано
109	83	9,83		

1	2	3	4	5
83	82	12,00	—	согласовано
82	н8042У	10,31		
н8042У	49	2,81		
49	48	32,15		
48	67	31,31		
67	78	20,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 97
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	919 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(919,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	919,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0000000:5804; 69:40:0300088:480; 69:40:0000000:6388
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под административное здание
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:40:0300088:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300089:5 :

Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
136	290 046,97	2 273 570,22	290 046,97	2 273 570,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
123	290 050,93	2 273 564,65	290 050,93	2 273 564,65			
122	290 070,59	2 273 579,34	290 070,59	2 273 579,34			
137	290 066,70	2 273 584,81	290 066,70	2 273 584,81			
136	290 046,97	2 273 570,22	290 046,97	2 273 570,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300089:5 :

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
136	123	6,83	—	согласовано
123	122	24,54		
122	137	6,71		
137	136	24,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300089:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	170001, Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, 2-я Профинтерна ул, уч 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	166 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{166,00} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	166,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ПОД СВОБОДНЫЕ ЗЕМЛИ ГОРОДСКОЙ ЗАСТРОЙКИ
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:40:0300089:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300089:4 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
142	290 024,75	2 273 554,12	290 024,75	2 273 554,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
129	290 050,44	2 273 518,86	290 050,44	2 273 518,86			
126	290 070,47	2 273 533,37	290 070,47	2 273 533,37			
125	290 054,78	2 273 555,33	290 054,78	2 273 555,33			
124	290 056,68	2 273 556,56	290 056,68	2 273 556,56			
136	290 046,97	2 273 570,22	290 046,97	2 273 570,22			
142	290 024,75	2 273 554,12	290 024,75	2 273 554,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300089:4 :

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
142	129	43,63	—	согласовано
129	126	24,73		
126	125	26,99		
125	124	2,26		
124	136	16,76		
136	142	27,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300089:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	170001, Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, 1-я Профинтерна ул, уч 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 126 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 126,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 126,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0300089:8
8.	Вид (виды) разрешенного использования	2 этажный жилой дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:40:0300089:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300089:3 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8050	290 083,28	2 273 596,98	290 083,28	2 273 596,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
8052/н8055	290 092,35	2 273 584,29	290 092,35	2 273 584,28			
8053	290 109,92	2 273 597,91	290 109,92	2 273 597,91			
8054	290 103,36	2 273 612,11	290 103,36	2 273 612,11			
8050	290 083,28	2 273 596,98	290 083,28	2 273 596,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300089:3 :

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
8050	н8055	15,61	—	согласовано
н8055	8053	22,24		
8053	8054	15,64		
8054	8050	25,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300089:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, 2-я Пролетарская ул, уч 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	366 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(366,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	366,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0300089:124
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		69:40:0300089:3 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:7 :
 Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
73	290 414,71	2 273 492,77	290 414,71	2 273 492,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
79	290 411,60	2 273 493,70	290 411,60	2 273 493,70			
80	290 414,41	2 273 504,08	290 414,41	2 273 504,08			
55	290 397,93	2 273 509,15	290 397,93	2 273 509,15			
54	290 387,35	2 273 485,94	290 387,35	2 273 485,94			
74	290 411,11	2 273 479,40	290 411,11	2 273 479,40			
73	290 414,71	2 273 492,77	290 414,71	2 273 492,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:7 :

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
73	79	3,25	—	согласовано
79	80	10,75		
80	55	17,24		
55	54	25,51		
54	74	24,64		
74	73	13,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300088:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 100
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	527 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(527,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	527,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:40:0300088:74
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под склад
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:40:0300088:7 :

1.	—	—
----	---	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:107 :

Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10	—	—	—	290 391,78	2 273 454,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н20	—	—	—	290 389,29	2 273 445,90	—		
н30	—	—	—	290 386,46	2 273 446,68	—		
н40	—	—	—	290 385,17	2 273 441,98	—		
н50	—	—	—	290 359,39	2 273 449,08	—		
н60	—	—	—	290 363,96	2 273 465,68	—		
н70	—	—	—	290 373,12	2 273 463,14	—		
н80	—	—	—	290 372,33	2 273 460,29	—		
н10	—	—	—	290 391,78	2 273 454,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:107 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1/017315, Инвентарный номер 1-17315
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, д 97
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:107 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:25 :

Система координат <u>МСК-69, зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н220	—	—	—	290 305,54	2 273 513,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н230	—	—	—	290 310,45	2 273 512,63	—		
н240	—	—	—	290 309,88	2 273 510,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н250	—	—	—	290 312,07	2 273 509,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н260	—	—	—	290 312,51	2 273 512,20	—		
н270	—	—	—	290 317,41	2 273 511,15	—		
н280	—	—	—	290 319,54	2 273 521,13	—		
н290	—	—	—	290 310,48	2 273 523,06	—		
н300	—	—	—	290 310,54	2 273 523,79	—		
н310	—	—	—	290 304,68	2 273 525,01	—		
н320	—	—	—	290 304,51	2 273 524,34	—		
н330	—	—	—	290 295,73	2 273 526,25	—		
н340	—	—	—	290 293,91	2 273 517,58	—		
н350	—	—	—	290 291,03	2 273 518,15	—		
н360	—	—	—	290 289,77	2 273 511,79	—		
н370	—	—	—	290 304,40	2 273 508,89	—		
н220	—	—	—	290 305,54	2 273 513,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

69:40:0300088:25

:

№ 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	Инвентарный номер 17296, Кадастровый номер 69:40:0300088:22:1

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, уч 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:319 :

Система координат	<u>МСК-69, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н380	—	—	—	290 256,33	2 273 524,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н390	—	—	—	290 258,84	2 273 535,50	—		
н400	—	—	—	290 253,57	2 273 536,75	—		
н410	—	—	—	290 251,06	2 273 526,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н380	—	—	—	290 256,33	2 273 524,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:319 :

№ 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	Инвентарный номер 017322, Условный номер 69:40:03:00:088:0020:1\017322\37;
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:199
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, стр. 105а/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:319 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:320 :

Система координат <u>МСК-69, зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н42О	—	—	—	290 399,50	2 273 463,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н43О	—	—	—	290 390,49	2 273 466,36	—		
н44О	—	—	—	290 388,63	2 273 459,64	—		
н45О	—	—	—	290 397,64	2 273 457,14	—		
н42О	—	—	—	290 399,50	2 273 463,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:320 :

№ 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	Инвентарный номер 19133, Условный номер 69:40:03:00:088:0005:1/019133/37:10000/А;
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, стр. 99а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:320 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:32 :

Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н460	—	—	—	290 186,47	2 273 517,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н470	—	—	—	290 201,72	2 273 513,57	—		
н480	—	—	—	290 202,51	2 273 518,90	—		
н490	—	—	—	290 210,01	2 273 516,93	—		
н500	—	—	—	290 208,62	2 273 511,73	—		
н510	—	—	—	290 277,87	2 273 493,21	—		
н520	—	—	—	290 272,64	2 273 473,86	—		
н530	—	—	—	290 259,50	2 273 477,36	—		
н540	—	—	—	290 260,74	2 273 482,01	—		
н550	—	—	—	290 258,04	2 273 482,73	—		
н560	—	—	—	290 258,51	2 273 484,50	—		
н570	—	—	—	290 245,19	2 273 488,05	—		
н580	—	—	—	290 244,65	2 273 486,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59О	—	—	—	290 241,56	2 273 486,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60О	—	—	290 242,10	2 273 488,87	—			
н61О	—	—	290 184,31	2 273 504,28	—			
н46О	—	—	290 186,47	2 273 517,64	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:32 :

№ 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	Инвентарный номер 17322, Кадастровый номер 69:40:0300088:20:6
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:198, 69:40:0300088:201
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, д 105
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:26 :

Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н700	—	—	—	290 155,69	2 273 566,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н710	—	—	—	290 113,84	2 273 417,73	—		
н720	—	—	—	290 141,95	2 273 410,19	—		
н730	—	—	—	290 146,22	2 273 425,72	—		
н740	—	—	—	290 136,20	2 273 428,59	—		
н750	—	—	—	290 135,60	2 273 430,60	—		
н760	—	—	—	290 140,73	2 273 447,73	—		
н770	—	—	—	290 149,08	2 273 445,28	—		
н780	—	—	—	290 152,90	2 273 457,81	—		
н790	—	—	—	290 144,10	2 273 460,68	—		
н800	—	—	—	290 148,41	2 273 475,08	—		
н810	—	—	—	290 148,08	2 273 475,92	—		
н820	—	—	—	290 147,22	2 273 476,28	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н830	—	—	—	290 143,20	2 273 477,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н840	—	—	—	290 144,82	2 273 482,76	—		
н850	—	—	—	290 162,94	2 273 477,50	—		
н860	—	—	—	290 167,50	2 273 493,01	—		
н870	—	—	—	290 149,20	2 273 498,20	—		
н880	—	—	—	290 150,86	2 273 503,57	—		
н890	—	—	—	290 154,93	2 273 502,31	—		
н900	—	—	—	290 155,98	2 273 502,88	—		
н910	—	—	—	290 156,51	2 273 503,74	—		
н920	—	—	—	290 160,21	2 273 516,26	—		
н930	—	—	—	290 168,35	2 273 514,00	—		
н940	—	—	—	290 171,81	2 273 526,58	—		
н950	—	—	—	290 163,42	2 273 529,18	—		
н960	—	—	—	290 168,23	2 273 545,39	—		
н970	—	—	—	290 169,98	2 273 546,47	—		
н980	—	—	—	290 179,67	2 273 543,85	—		
н990	—	—	—	290 183,60	2 273 558,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н700	—	—	—	290 155,69	2 273 566,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:26 :

№ 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	Инвентарный номер 17304, Кадастровый номер 69:40:0300088:13:2
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, д 70
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:74 :

Система координат		МСК-69, зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1000	—	—	—	290 400,42	2 273 506,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н1010	—	—	—	290 412,27	2 273 502,71	—		
н1020	—	—	—	290 410,58	2 273 496,80	—		
н1030	—	—	—	290 411,11	2 273 496,64	—		
н1040	—	—	—	290 409,44	2 273 490,80	—		
н1050	—	—	—	290 407,58	2 273 491,34	—		
н1060	—	—	—	290 405,23	2 273 483,12	—		
н1070	—	—	—	290 395,94	2 273 485,78	—		
н1080	—	—	—	290 399,82	2 273 499,35	—		
н1090	—	—	—	290 398,59	2 273 499,70	—		
н1000	—	—	—	290 400,42	2 273 506,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:74 :

№ 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	Инвентарный номер 1-17318
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки ул, д 100
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:104 :

Система координат	<u>МСК-69, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1100	—	—	—	290 330,79	2 273 554,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н1110	—	—	—	290 326,53	2 273 538,83	—		
н1120	—	—	—	290 331,97	2 273 537,37	—		
н1130	—	—	—	290 332,61	2 273 539,74	—		
н1140	—	—	—	290 337,42	2 273 538,44	—		
н1150	—	—	—	290 334,82	2 273 528,81	—		
н1160	—	—	—	290 328,80	2 273 530,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1170	—	—	—	290 328,16	2 273 528,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н1180	—	—	—	290 324,00	2 273 529,19	—		
н1190	—	—	—	290 324,64	2 273 531,56	—		
н1200	—	—	—	290 316,42	2 273 533,77	—		
н1210	—	—	—	290 319,26	2 273 544,32	—		
н1220	—	—	—	290 315,49	2 273 545,34	—		
н1230	—	—	—	290 316,47	2 273 548,95	—		
н1240	—	—	—	290 320,24	2 273 547,94	—		
н1250	—	—	—	290 322,10	2 273 554,84	—		
н1260	—	—	—	290 325,36	2 273 553,96	—		
н1270	—	—	—	290 325,90	2 273 555,98	—		
н1100	—	—	—	290 330,79	2 273 554,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:104 :

№ 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	Инвентарный номер 1-17309
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:23

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		69:40:0300088					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, д 82					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			<u>69:40:0300088:104</u> :					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			<u>69:40:0300088:29</u> :					
Система координат <u>МСК-69, зона 2</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10650	—	—	—	290 256,33	2 273 524,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1280	—	—	—	290 261,35	2 273 523,66	—		
н1290	—	—	—	290 259,97	2 273 517,38	—		
н1300	—	—	—	290 263,52	2 273 516,59	—		
н1310	—	—	—	290 264,90	2 273 522,87	—		
н1320	—	—	—	290 273,31	2 273 520,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1330	—	—	—	290 271,92	2 273 514,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н1340	—	—	—	290 275,48	2 273 513,83	—		
н1350	—	—	—	290 276,86	2 273 520,11	—		
н1360	—	—	—	290 282,09	2 273 518,93	—		
н1370	—	—	—	290 284,53	2 273 529,63	—		
н10660	—	—	—	290 258,85	2 273 535,50	—		
н10650	—	—	—	290 256,33	2 273 524,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:29 :

№ 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	Инвентарный номер 17310, Кадастровый номер 69:40:0300088:12:5
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:199, 69:40:0300088:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, д 83
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:29 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:30 :

Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1380	—	—	—	290 286,36	2 273 537,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н80210	—	—	—	290 262,42	2 273 556,22	—		
н1400	—	—	—	290 260,52	2 273 553,75	—		
н1410	—	—	—	290 258,24	2 273 555,50	—		
н1420	—	—	—	290 260,14	2 273 557,97	—		
н1430	—	—	—	290 247,82	2 273 567,43	—		
н1480	—	—	—	290 230,61	2 273 580,64	—		
н1490	—	—	—	290 213,40	2 273 593,85	—		
н1500	—	—	—	290 211,72	2 273 595,43	—		
н1510	—	—	—	290 207,90	2 273 575,17	—		
н1520	—	—	—	290 211,65	2 273 574,46	—		
н1530	—	—	—	290 210,24	2 273 567,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1540	—	—	—	290 206,49	2 273 567,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н1550	—	—	—	290 202,63	2 273 547,30	—		
н1560	—	—	—	290 216,00	2 273 544,65	—		
н1570	—	—	—	290 216,51	2 273 547,20	—		
н1580	—	—	—	290 219,86	2 273 546,54	—		
н1590	—	—	—	290 219,36	2 273 543,99	—		
н1600	—	—	—	290 235,53	2 273 540,79	—		
н1610	—	—	—	290 235,96	2 273 542,97	—		
н1620	—	—	—	290 240,61	2 273 542,05	—		
н1630	—	—	—	290 240,18	2 273 539,87	—		
н1640	—	—	—	290 247,18	2 273 538,48	—		
н1650	—	—	—	290 244,97	2 273 527,29	—		
н1660	—	—	—	290 205,68	2 273 535,06	—		
н1670	—	—	—	290 202,51	2 273 518,90	—		
н1680	—	—	—	290 201,72	2 273 513,57	—		
н1690	—	—	—	290 186,47	2 273 517,64	—		
н1700	—	—	—	290 201,06	2 273 597,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1710	—	—	—	290 203,92	2 273 615,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ = 0,00
н1720	—	—	290 220,17	2 273 602,73	—	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ = 0,10		
н1730	—	—	290 289,93	2 273 549,52	—			
н1380	—	—	290 286,36	2 273 537,84	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:30 :

№ 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	Инвентарный номер 17322, Кадастровый номер 69:40:0300088:20:4
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:199
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, стр. 105а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:28 :

Система координат		МСК-69, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2020	—	—	—	290 404,13	2 273 478,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2030	—	—	—	290 392,17	2 273 481,85	—		
н2040	—	—	—	290 389,07	2 273 470,64	—		
н2050	—	—	—	290 401,04	2 273 467,33	—		
н2020	—	—	—	290 404,13	2 273 478,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:28 :

№ 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	Инвентарный номер 17317, Кадастровый номер 69:40:0300088:6:3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, д 99
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:31 :

Система координат		МСК-69, зона 2					Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2060	—	—	—	290 271,13	2 273 501,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н2070	—	—	—	290 270,30	2 273 502,01	—		
н2080	—	—	—	290 270,91	2 273 504,27	—		
н2090	—	—	—	290 271,74	2 273 504,05	—		
н2100	—	—	—	290 276,34	2 273 502,80	—		
н2110	—	—	—	290 274,24	2 273 495,05	—		
н2120	—	—	—	290 269,64	2 273 496,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2060	—	—	—	290 271,13	2 273 501,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:31 :

№ 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	Инвентарный номер 17322, Условный номер 69:40:03:00:088:0020:1\017322\37:10000 Г, Кадастровый номер 69:40:0300088:20:7
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:201
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, д 107
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:328 :

Система координат		МСК-69, зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н180	—	—	—	290 359,29	2 273 488,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н170	—	—	—	290 364,26	2 273 487,08	—		
н160	—	—	—	290 362,09	2 273 479,39	—		
н150	—	—	—	290 357,10	2 273 480,80	—		
н140	—	—	—	290 353,47	2 273 467,94	—		
н130	—	—	—	290 358,46	2 273 466,53	—		
н120	—	—	—	290 356,04	2 273 457,99	—		
н110	—	—	—	290 344,42	2 273 461,28	—		
н100	—	—	—	290 342,29	2 273 453,76	—		
н90	—	—	—	290 332,36	2 273 456,57	—		
н690	—	—	—	290 342,96	2 273 494,00	—		
н620	—	—	—	290 358,77	2 273 549,80	—		
н630	—	—	—	290 372,84	2 273 545,82	—		
н640	—	—	—	290 369,70	2 273 534,88	—		
н650	—	—	—	290 393,52	2 273 528,20	—		
н660	—	—	—	290 389,87	2 273 515,18	—		
н670	—	—	—	290 366,05	2 273 521,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н680	—	—	—	290 357,04	2 273 490,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н190	—	—	290 359,53	2 273 489,34	—			
н180	—	—	—	290 359,29	2 273 488,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:328 :

№ 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	Инвентарный номер 17333, Условный номер 69:40:03:00:088:0008:1/017333/37:10000/А, А1;
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:184
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, д 151
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300088:328 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300089:8 :

Система координат		МСК-69, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2130	—	—	—	290 024,75	2 273 554,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2140	—	—	—	290 032,34	2 273 543,71	—		
н2150	—	—	—	290 040,55	2 273 549,70	—		
н2160	—	—	—	290 032,98	2 273 560,08	—		
н2130	—	—	—	290 024,75	2 273 554,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300089:8 :

№ 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	Инвентарный номер 12282, Кадастровый номер 69:40:0300089:4:1
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300089:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300089

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	170001, Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, 1-я Профинтерна ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300089:8 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300086:340 :

Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н80120	—	—	—	290 247,82	2 273 567,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н80130	—	—	—	290 245,48	2 273 564,39	—		
н80140	—	—	—	290 248,45	2 273 562,11	—		
н80150	—	—	—	290 246,11	2 273 559,07	—		
н80160	—	—	—	290 225,94	2 273 574,55	—		
н80170	—	—	—	290 230,61	2 273 580,64	—		
н80120	—	—	—	290 247,82	2 273 567,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300086:340 :

№ 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	Инвентарный номер 1-17322
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:199
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, стр. 105а/3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300086:340 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300086:342 :

Система координат		МСК-69, зона 2					Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н80180	—	—	—	290 261,64	2 273 552,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н80190	—	—	—	290 266,40	2 273 548,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н80200	—	—	290 268,45	2 273 551,59	—			
н80220	—	—	—	290 263,69	2 273 555,24	—		
н80180	—	—	—	290 261,64	2 273 552,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300086:342 :

№ 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	Инвентарный номер 1-17322
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:199
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, стр. 105а/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300086:342 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300086:344 :

Система координат		МСК-69, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н79770	—	—	—	290 161,39	2 273 583,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н79780	—	—	—	290 184,86	2 273 579,80	—		
н79790	—	—	—	290 187,89	2 273 600,38	—		
н79800	—	—	—	290 164,42	2 273 603,84	—		
н79770	—	—	—	290 161,39	2 273 583,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300086:344 :

№ 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	Инвентарный номер 1-17324, Инвентарный номер 17324
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, д 116
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300086:344 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300086:345 :

Система координат	<u>МСК-69, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н79720	—	—	—	290 303,09	2 273 481,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н79760	—	—	—	290 303,59	2 273 483,81	—		
н79740	—	—	—	290 308,38	2 273 482,56	—		
н79730	—	—	—	290 307,88	2 273 480,64	—		
н79680	—	—	—	290 318,17	2 273 477,95	—		
н79670	—	—	—	290 313,95	2 273 461,80	—		
н79660	—	—	—	290 304,18	2 273 464,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н79710	—	—	—	290 304,60	2 273 465,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н79700	—	—	290 299,29	2 273 467,35	—			
н79720	—	—	—	290 303,09	2 273 481,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300086:345 :

№ 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	Инвентарный номер 1-17329, Инвентарный номер 17329
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, д 121
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:40:0300086:345 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0000003:419 :

Система координат		МСК-69, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н79450	—	—	—	290 380,60	2 273 477,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н79460	—	—	—	290 370,75	2 273 480,70	—		
н80230	—	—	—	290 368,98	2 273 474,72	—		
н80240	—	—	—	290 378,87	2 273 471,79	—		
н79450	—	—	—	290 380,60	2 273 477,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:40:0000003:419 :

№ 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	69:40:0300088:185
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:40:0300088

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Тверь г, Двор Пролетарки тер, д 151
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:40:0000003:419</u> :		
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____:

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	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 Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

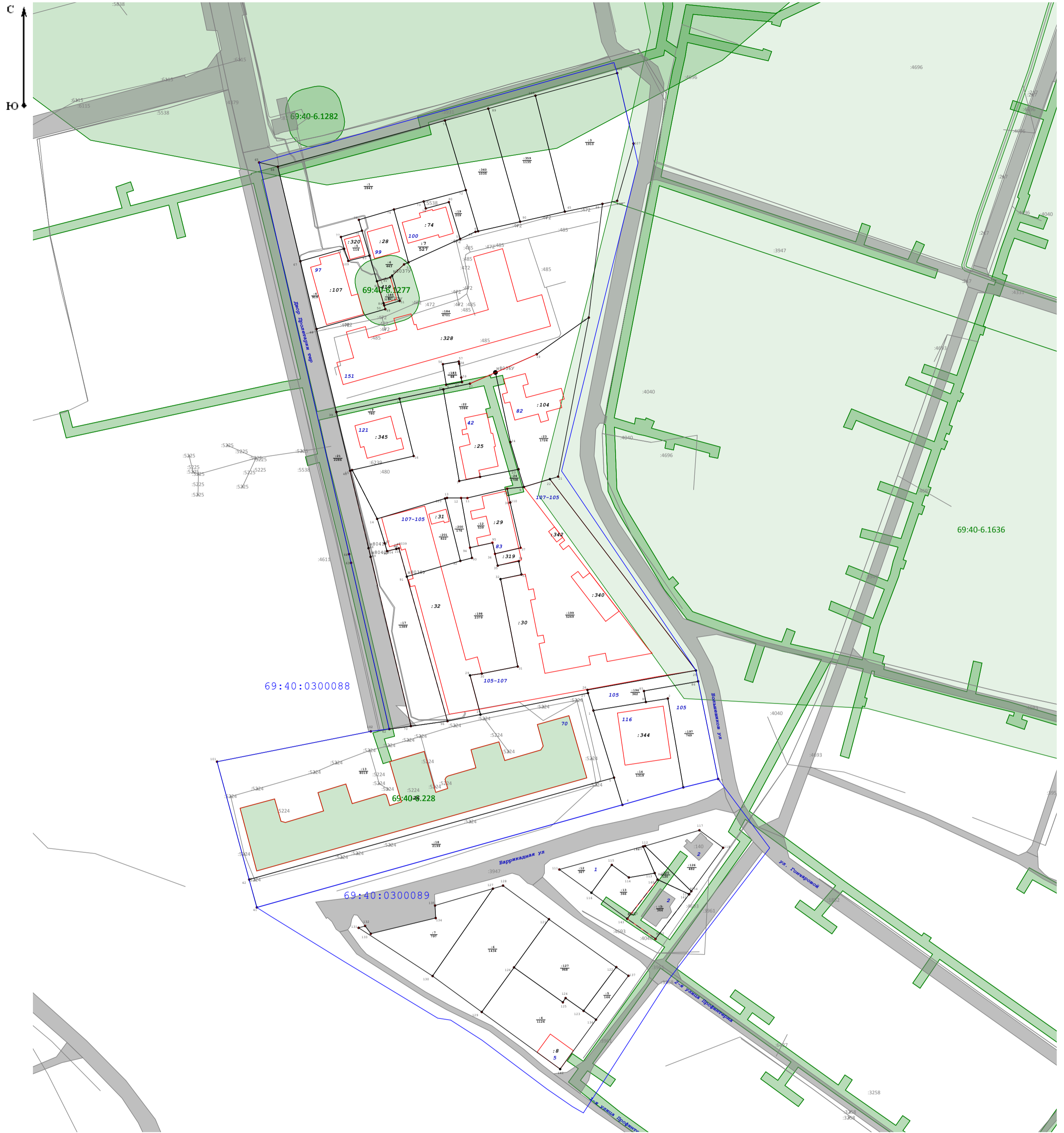
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 300

Условные обозначения:

























-  - Граница кадастрового квартала
-  - Обозначение кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы земельного участка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения и(или) меняющая свое местоположение
-  - Кадастровый номер уточняемого объекта капитального строительства
-  - Кадастровый номер земельного участка с указанием его фактической площади
-  - Порядковый номер земельного участка
-  - Характерная точка границ объекта недвижимости
-  - Обозначение существующей точки, имеющейся в ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Обозначение образуемой точки границ земельного участка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Обозначение характерной точки, прекращающей существование, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Номер и граница зоны с особыми условиями использования территории
-  - Кадастровый номер объекта капитального строительства по сведениям ЕГРН и существующая часть границы объекта капитального строительства, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Схема геодезических построений



-  207 - Пункт государственной геодезической сети
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек
-  - Существующая часть границы земельного участка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения и(или) меняющая свое местоположение
-  4951,07 - Расстояние от базовой станции до ближайшей характерной точки объекта кадастровых работ
-  $\frac{183}{733}$ - Кадастровый номер земельного участка с указанием его фактической площади
-  $\frac{38}{}$ - Кадастровый номер уточняемого объекта капитального строительства
-  164 - Порядковый номер земельного участка
-  $\frac{285}{}$ - Кадастровый номер объекта капитального строительства по сведениям ЕГРН и существующая часть границы объекта капитального строительства, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

**АКТ
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

69:40:0300088,69:40:0300089

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Всего листов 1 Лист № 1

№ п/п	Обозначение части (характерной точки) границы		Результат согласования (согласовано / спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта
	от т.	до т.				
1	2	3	4	5	6	7
1	1	1	Согласовано	69:40:0300088:14		
2	18	18	Согласовано	69:40:0300088:23		
3	39	39	Согласовано	69:40:0300088:9		
4	4	4	Согласовано	69:40:0300088:18		
5	43	43	Согласовано	69:40:0300088:18 4		
6	62	62	Согласовано	69:40:0300088:21		
7	66	66	Согласовано	69:40:0300088:1		
8	18	18	Согласовано	69:40:0300088:22		
9	74	74	Согласовано	69:40:0300088:6		
10	82	82	Согласовано	69:40:0300088:18 5		
11	70	70	Согласовано	69:40:0300088:17		
12	1	1	Согласовано	69:40:0300088:13		
13	105	105	Согласовано	69:40:0300088:3		
14	78	78	Согласовано	69:40:0300088:5		
15	56	56	Согласовано	69:40:0300088:18 3		
16	80	80	Согласовано	69:40:0300088:19		
17	78	78	Согласовано	69:40:0300088:4		
18	136	136	Согласовано	69:40:0300089:5		
19	142	142	Согласовано	69:40:0300089:4		
20	8050	8050	Согласовано	69:40:0300089:3		
21	73	73	Согласовано	69:40:0300088:7		

Председатель согласительной комиссии:



М.П.

А
(подпись)

А.В. Гаврилин

(фамилия, инициалы)

ПРОТОКОЛ
заседания согласительной комиссии
по вопросу согласования местоположения границ земельных участков,
расположенных в границах кадастровых кварталов 69:40:0300087,
69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086,
69:40:0300088, при выполнении комплексных кадастровых работ в
соответствии с муниципальным контрактом от 28 февраля 2022 г. № 7/з

Тверская область, г. Тверь, ул. Советская, дом 11, кабинет 14

07 июля 2022 г.

№ 1

Присутствовали:

Заместитель председателя комиссии:

Иванов Павел Владимирович - начальник департамента управления имуществом и земельными ресурсами администрации города Твери

Секретарь комиссии:

Мухин Павел Викторович - главный специалист отдела регулирования земельных отношений департамента управления имуществом и земельными ресурсами администрации города Твери.

Члены комиссии:

1. Семенова Наталья Михайловна - начальник управления правового обеспечения в сфере имущественных и земельных отношений Министерства имущественных и земельных отношений Тверской области;
2. Бакурова Наталья Николаевна - начальник отдела регулирования земельной политики управления земельных отношений Министерства имущественных и земельных отношений Тверской области ;
3. Саражакова Татьяна Васильевна – главный консультант отдела градостроительного зонирования и планировки территории главного управления архитектуры и градостроительной деятельности Тверской области;
4. Жижина Галина Евгеньевна – начальник отдела государственной регистрации недвижимости № 2 Управления Росреестра по Тверской области ;
5. Кабликов Александр Анатольевич – начальник отдела, управления, распоряжения федеральным имуществом и земельных отношений Территориального управления Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Тверской области;
6. Тюменев Олег Шафкетович - представитель Ассоциации саморегулируемой организации «Объединение профессионалов кадастровой

деятельности» (в рамках исполнения муниципального контракта №7/з от 28.02.2022).

Из 9 членов комиссии присутствует 7 членов, кворум для проведения заседания согласительной комиссии имеется.

Приглашенные лица:

Котельникова Юлия Владимировна - индивидуальный предприниматель.

Правообладатели земельных участков (заинтересованные лица):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество заинтересованного лица или его представителя (отчество указывается при наличии)	Реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заинтересованного лица (заполняется в случае участия представителя заинтересованного лица)	Сведения о земельных участках	
			Адрес (местоположение) и кадастровый номер земельного участка	Вид права на земельный участок
1.	-	-	-	-

Повестка дня заседания:

1. Регламент работы согласительной комиссии
(вопрос повестки дня заседания)

Докладчик: Иванов Павел Владимирович
(ф.и.о.)

2. Общая информация о результатах выполнения комплексных кадастровых работ на территории городской округ город Тверь в границах кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, порядке согласования местоположения границ земельных участков, поступлении возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков
(вопрос повестки дня заседания)

Докладчик: Иванов Павел Владимирович, Котельникова Юлия Владимировна

3. Предоставление и рассмотрение проектов карт-планов территорий кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088
(вопрос повестки дня заседания)

Докладчик: Котельникова Юлия Владимировна

Рассмотрение вопроса повестки дня № 1:

Регламент работы согласительной комиссии

(рассматриваемый вопрос повестки дня заседания)

Слушали: Иванова Павла Владимировича.

Краткое содержание выступления:

Заместитель председателя комиссии объявляет заседание открытым.

Состав согласительной комиссии утвержден постановлением Администрации города Твери от 28.03.2022 № 260 «О создании согласительной комиссии по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ на территории муниципального образования городского округа город Тверь».

Работа согласительной комиссии осуществляется в соответствии с типовым регламентом, утверждённым постановлением Администрации города Твери от 28.03.2022 № 259 «Об утверждении регламента работы согласительной комиссии по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ на территории муниципального образования городского округа город Тверь».

Решили:

Принять к сведению регламент работы согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков, утвержденный постановлением Администрации города Твери от 28.03.2022 № 259 (ч. 5, ч. 11 ст. 42.10 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» (далее - Закон о кадастровой деятельности).

(содержание принятого решения и обоснование его принятия, в том числе ссылки на положения федеральных законов, реквизиты документов, рассмотренных комиссией, послуживших основанием для принятия решения)

Результаты голосования:

«за»	«против»	«воздержались»
единогласно		

Особое мнение: -

Рассмотрение вопроса повестки дня № 2:

Общая информация о результатах выполнения комплексных кадастровых работ на территории городского округа город Тверь в границах кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, порядке согласования местоположения

границ земельных участков, поступлении возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков

(рассматриваемый вопрос повестки дня заседания)

Слушали: Иванова Павла Владимировича, Котельникову Юлию Владимировну

Краткое содержание выступления:

Иванов Павел Владимирович разъяснил порядок согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ, предусмотренный ст.42.10 Закона о кадастровой деятельности.

Извещение о проведении заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ на территории городского округа город Тверь в границах кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, были опубликованы, размещены и направлены способами и в сроки, установленные Законом о кадастровой деятельности.

Со дня опубликования извещения до дня проведения данного заседания согласительная комиссия в соответствии с регламентом работы согласительной комиссии обеспечивала ознакомление всех желающих лиц с проектом карты-плана территории, в том числе в формате документа на бумажном носителе. Возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков в адрес согласительной комиссии не поступало.

Возражения от заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков могут быть представлены в согласительную комиссию до 10.08.2022 г. (в течение 35 календарных дней со дня проведения данного заседания согласительной комиссии в соответствии с ч.14 ст. 42.10. Закона о кадастровой деятельности).

Котельникова Юлия Владимировна проинформировала о результатах выполнения комплексных кадастровых работ в границах кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088 в соответствии с муниципальным контрактом от 28.02.2022 г. № 7/з, пояснила, что комплексные кадастровые работы выполнялись на территории городского округа город Тверь.

Для определения местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ использовались материалы землеустроительной документации, содержащиеся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства, ситуационные планы, содержащиеся в технических паспортах, расположенных на земельных участках объектов недвижимости, которые находятся в архивах организаций по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации, планово-картографические материалы, имеющиеся в органах местного самоуправления муниципальных районов, документы о правах на землю и иные содержащиеся сведения о местоположении границ земельных участков.

Возражений по согласованию местоположения границ земельных участков при проведении кадастровых работ со стороны заинтересованных лиц (правообладателей земельных участков) в адрес исполнителя работ (ИП Котельниковой Ю.В.) не поступало.

Решили:

1. Возражения от заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков могут быть представлены в согласительную комиссию до 10.08.2022 г. (в течение 35 календарных дней со дня проведения данного заседания согласительной комиссии в соответствии с ч. 14 ст. 42.10 Закона о кадастровой деятельности).

(содержание принятого решения и обоснование его принятия, в том числе ссылки на положения федеральных законов, реквизиты документов, рассмотренных комиссией, послуживших основанием для принятия решения)

Результаты голосования:

«за»	«против»	«воздержались»
единогласно		

Особое мнение: -

Рассмотрение вопроса повестки дня № 3:

Предоставление и рассмотрение проектов карт-планов территорий кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088

(рассматриваемый вопрос повестки дня заседания)

Слушали: Котельникова Юлия Владимировна

Краткое содержание выступления:

Котельникова Юлия Владимировна представила для рассмотрения членам согласительной комиссии проекты карт - планов территории, в отношении территорий кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, подготовленные в результате комплексных кадастровых работ, согласно которым уточнено местоположение границ и площади 141 земельного участка, установлено местоположение 91 объекта капитального строительства.

В ходе проведения комплексных кадастровых работ 11 объектов капитального строительства не обнаружены (снесены, разрушены), собственникам данных объектов рекомендуется оформить акты обследования и обратиться в орган регистрации прав для снятия с государственного кадастрового учета и прекращения прав.

Местоположение границ 55 объектов капитального строительства не уточнены, в связи с их фактическим расположением за границей кадастровых кварталов.

18 объектов капитального строительства являются линейными сооружениями, по которым комплексные кадастровые работы не проводятся.

По 64 объектам капитального строительства нет возможности определить местоположение, в связи с отсутствием исходных документов, а именно технических паспортов.

Проекты подготовленных карты - планов территории были представлены заказчику комплексных кадастровых работ в соответствии с требованиями ст.42 Закона о кадастровой деятельности для размещения на официальных сайтах органов местного самоуправления (Администрации муниципального образования города Тверь), а также направлен в исполнительный орган государственной власти (Министерство имущественных и земельных отношений Тверской области), орган регистрации прав (Управление Росреестра по Тверской области) и согласительную комиссию в целях ознакомления с такими проектами карты-планов территории любых заинтересованных лиц.

Перечень документов, предоставленных на рассмотрение комиссии по вопросу повестки дня № 3:

1.	Проекты карт-планов территории кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088	ч. 12 ст. 42.10 Закона о кадастровой деятельности
(наименование документа)		(реквизиты)

Решили:

Исполнителю комплексных кадастровых работ внести в представленные проекты карт-планов территории кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088 соответствующие изменения, а именно:

- подготовить развернутые пояснения к разделам карт-планов территорий кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, а именно указать кадастровые номера земельных участков и объектов капитального строительства, а также выполненные работы в отношении земельных участков (в части количества выявленных уточнений, реестровых ошибок, кадастровых ошибок, снятых с кадастрового учета), объектов капитального строительства (в части количества выявленных не обнаруженных, снесенных, разрушенных, снятых с государственного кадастрового учета и прекращённых правах);

- направить обращение в Управление Росреестра по Тверской области по 55 объектам капитального строительства для целей проведения работ по привязке к актуальным кадастровым кварталам, а также по 64 объектам капитального

строительства для целей предоставления исходных документов, а именно технических паспортов;

- указать в п.5, п.6 карт-планов территории кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088 актуальные сведения о геодезической основе;

- в карт-планах территории отобразить информацию о наличии земель общего пользования, а также в отношении земельных участков, площадь которых уменьшилась или увеличилась в рамках 10 %.

(содержание принятого решения и обоснование его принятия, в том числе ссылки на положения федеральных законов, реквизиты документов, рассмотренных комиссией, послуживших основанием для принятия решения)

Результаты голосования:

«за»	«против»	«воздержались»
единогласно		

Особое мнение: -

Подписи:

Заместитель председателя
комиссии

(подпись)

П.В. Иванов
(ф.и.о.)

Секретарь комиссии

(подпись)

П.В. Мухин
(ф.и.о.)

Члены комиссии:

1.

(подпись)

Н.М. Семенова
(ф.и.о.)

2.

(подпись)

Н.Н. Бакурова
(ф.и.о.)

3.

(подпись)

Т.В. Саражакова
(ф.и.о.)

4.

(подпись)

Г.Е. Жижина
(ф.и.о.)

5.

(подпись)

А.А. Кабликов
(ф.и.о.)

6.

(подпись)

О.Ш. Тюменев
(ф.и.о.)

С решением комиссии ознакомлены:

(дата)

(подпись)

Ю.В. Котельникова
(ф.и.о.)

ПРОТОКОЛ
заседания согласительной комиссии
по вопросу согласования местоположения границ земельных участков,
расположенных в границах кадастровых кварталов 69:40:0300087,
69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086,
69:40:0300088, при выполнении комплексных кадастровых работ в
соответствии с муниципальным контрактом от 28 февраля 2022 г. № 7/з

Тверская область, г. Тверь, ул. Советская, дом 11, кабинет 14

11 августа 2022 г.

№ 2

Присутствовали:

Заместитель председателя комиссии:

Иванов Павел Владимирович - начальник департамента управления имуществом и земельными ресурсами администрации города Твери

Секретарь комиссии:

Мухин Павел Викторович - главный специалист отдела регулирования земельных отношений департамента управления имуществом и земельными ресурсами администрации города Твери.

Члены комиссии:

1. Чернова Оксана Александровна – заместитель начальника департамента управления имуществом и земельными ресурсами администрации города Твери;

2. Семенова Наталья Михайловна - начальник управления правового обеспечения в сфере имущественных и земельных отношений Министерства имущественных и земельных отношений Тверской области;

3. Бакурова Наталья Николаевна - начальник отдела регулирования земельной политики управления земельных отношений Министерства имущественных и земельных отношений Тверской области ;

4. Саражакова Татьяна Васильевна – главный консультант отдела градостроительного зонирования и планировки территории главного управления архитектуры и градостроительной деятельности Тверской области;

5. Жижина Галина Евгеньевна – начальник отдела государственной регистрации недвижимости № 2 Управления Росреестра по Тверской области;

6. Кабликов Александр Анатольевич – начальник отдела, управления, распоряжения федеральным имуществом и земельных отношений Территориального управления Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Тверской области;

7. Тюменев Олег Шафкетович - представитель Ассоциации саморегулируемой организации «Объединение профессионалов кадастровой деятельности» (в рамках исполнения муниципального контракта №7/з от 28.02.2022).

Из 9 членов комиссии присутствует 8 членов, кворум для проведения заседания согласительной комиссии имеется.

Приглашенные лица:

Котельникова Юлия Владимировна - индивидуальный предприниматель.

Правообладатели земельных участков (заинтересованные лица):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество заинтересованного лица или его представителя (отчество указывается при наличии)	Реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заинтересованного лица (заполняется в случае участия представителя заинтересованного лица)	Сведения о земельных участках	
			Адрес (местоположение) и кадастровый номер земельного участка	Вид права на земельный участок
1.	-	-	-	-

Повестка дня заседания:

1. Информация о поступлении возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков, расположенных в кадастровых кварталах 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, в отношении которых выполнялись комплексные кадастровые работы, согласование местоположения границ земельных участков, вопрос об утверждении проекта карта -плана территории в окончательной редакции

(вопрос повестки дня заседания)

Докладчик: Иванов Павел Владимирович

Рассмотрение вопроса повестки дня № 1 :

Информация о поступлении возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков, расположенных в кадастровых кварталах 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, в отношении которых выполнялись комплексные кадастровые работы, согласование местоположения границ земельных участков, вопрос об утверждении проекта карта-плана территории в окончательной редакции

(рассматриваемый вопрос повестки дня)

Слушали: Иванова Павла Владимировича

Краткое содержание выступления:

Заместитель председателя комиссии объявляет заседание открытым.

Извещения о проведении заседаний согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков, содержащие, в том числе, уведомление о завершении подготовки проекта карты – плана территории расположенных в кадастровых кварталах 69:40:0300087, 69:40:0300083,

69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, были опубликованы, размещены и направлены способами и в сроки, установленные Федеральным законом от 24.07.2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» (далее – Закон о кадастровой деятельности).

Ознакомление с проектом карты-плана территории (в том числе, в форме документа на бумажном носителе) любых лиц было обеспечено согласительной комиссией в соответствии с регламентом работы согласительной комиссии в полном объеме.

В соответствии с ч. 14 ст. 42.10 Закона о кадастровой деятельности со дня проведения первого заседания согласительной комиссии 07.07.2022 г. в течение 35 календарных дней возражений от заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков в адрес согласительной комиссии не поступало.

Согласно ч. 17 ст. 42.10 Закона о кадастровой деятельности при согласовании местоположения границ и частей земельного участка в рамках выполнения комплексных кадастровых работ местоположение таких границ или их частей считается согласованным, если возражения относительно местоположения границ или частей границ земельного участка не представлены заинтересованными лицами, указанными в ч. 3 ст. 39 Закона о кадастровой деятельности, а также в случае, если местоположение таких границ или частей границ установлено на основании вступившего в законную силу судебного акта, в том числе в связи с рассмотрением земельного спора о местоположении границ земельного участка.

Выступили:

Иванов Павел Владимирович: в адрес Департамента управления имуществом и земельными ресурсами администрации города Твери (как заказчика комплексных кадастровых работ) возражений и жалоб от заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков не поступало.

Котельникова Юлия Владимировна: в адрес исполнителя комплексных кадастровых работ (ИП Котельникова Юлия Владимировна) возражения со стороны заинтересованных лиц (правообладателей земельных участков) также не поступали, конфликтных ситуаций в ходе работ не возникло.

Перечень документов, предоставленных на рассмотрение комиссии по вопросу повестки дня № 1:

1.	Проекты карт-планов территории кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088	ч. 12 ст. 42.10 Закона о кадастровой деятельности
----	--	---

(наименование документа) (реквизиты)

Решили:

1. Местоположение границ земельных участков, расположенных в границах кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, в отношении которых выполнялись комплексные кадастровые работы, считать согласованными (ч. 17 ст. 42.10 Закона о кадастровой деятельности).

2. Акт согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ оформить в форме документа на бумажном носителе (ч. 16 ст. 42.10 Закона о кадастровой деятельности).
3. Исполнителю комплексных кадастровых работ доработать карт-планы в отношении 15 объектов капитального строительства по их идентификации на земельных участках расположенных в кадастровых кварталах 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300086, 69:40:0300088.
4. Направить заказчику комплексных кадастровых работ (Департаменту управления имуществом и земельными ресурсами администрации города Твери) для утверждения оформленный исполнителем комплексных кадастровых работ проект карты – плана территории в окончательной (принятой) редакции и необходимые для его утверждения материалы согласительной комиссии (ч. 19. ст.42.10 Закона о кадастровой деятельности).

(содержание принятого решения и обоснование его принятия, в том числе ссылки на положения федеральных законов, реквизиты документов, рассмотренных комиссией, послуживших основанием для принятия решения)

Результаты голосования:

«за»	«против»	«воздержались»
единогласно		

Особое мнение: -

Подписи:

Заместитель председателя
комиссии

(подпись)

П.В. Иванов

(ф.и.о.)

Секретарь комиссии

(подпись)

П.В. Мухин

(ф.и.о.)

Члены комиссии:

1.

О.А. Чернова

1.

(подпись)

Н.М. Семенова

(ф.и.о.)

2.

(подпись)

Н.Н. Бакурова

(ф.и.о.)

3.

(подпись)

Т.В. Саражакова

(ф.и.о.)

4.

(подпись)

Г.Е. Жижина

(ф.и.о.)

5.

(подпись)

А.А. Кабликов

(ф.и.о.)

6.

(подпись)

О.Ш. Тюменев

(ф.и.о.)

С решением комиссии ознакомлены:

(дата)

(подпись)

Ю.В. Котельникова

(ф.и.о.)

Заключение согласительной комиссии
о результатах рассмотрения возражений заинтересованных лиц относительно
местоположения границ земельных участков, расположенных в границах
кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084,
69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, при выполнении
комплексных кадастровых работ в соответствии с муниципальным контрактом
от 28 февраля 2022 г. № 7/з.

г. Тверь

11 августа 2022 г

Во время работы согласительной комиссии, созданной в целях согласования местоположения границ земельных участков, расположенных в границах кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, при выполнении комплексных кадастровых работ в соответствии с муниципальным контрактом от 28 февраля 2022 г. № 7/з, возражения от заинтересованных лиц, в сроки, установленные Федеральным законом от 24.07.2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» (далее – Закон о кадастровой деятельности), не поступали.

В связи с этим, в соответствии с п. 1 ч. 17 ст. 42.10 Закона о кадастровой деятельности местоположение границ земельных участков в кадастровых кварталах 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, в отношении которых выполнялись комплексные кадастровые работы, считать согласованным.

Подписи:

Заместитель председателя

комиссии

(подпись)

П.В. Иванов

(ф.и.о.)

Секретарь комиссии

(подпись)

П.В. Мухин

(ф.и.о.)

Члены комиссии:

1. _____

О.А. Чернова

1. _____

(подпись)

Н.М. Семенова

(ф.и.о.)

2. _____

(подпись)

Н.Н. Бакурова

(ф.и.о.)

3. _____

(подпись)

Т.В. Саражакова

(ф.и.о.)

4. _____

(подпись)

Г.Е. Жижина

(ф.и.о.)

5. _____

(подпись)

А.А. Кабликов

(ф.и.о.)

6. _____

(подпись)

О.Ш. Тюменев

(ф.и.о.)



АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА ТВЕРИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«13» 08. 2022 года

№ 836

г. Тверь

Об утверждении карт-планов территорий, подготовленных в результате выполнения комплексных кадастровых работ в границах кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088 на территории муниципального образования городского округа город Тверь

В соответствии со статьей 42.10. Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», руководствуясь постановлениями Правительства Тверской области от 27.02.2020 № 62-пп «Об организации проведения комплексных кадастровых работ на территории Тверской области», Администрации города Твери от 18.01.2022 № 28 «Об утверждении перечня мероприятий по проведению комплексных кадастровых работ на территории муниципального образования города Твери и утверждению перечня кадастровых кварталов, в границах которых предполагается проведения комплексных кадастровых работ», Администрации города Твери от 28.03.2022 № 260 «О создании согласительной комиссии по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ на территории муниципального образования городского округа город Тверь», Администрации города Твери от 28.03.2022 № 259 «Об утверждении регламента работы согласительной комиссии по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ на территории муниципального образования городского округа город Тверь», заключением согласительной комиссии о результатах рассмотрения возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков, расположенных в границах кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, при выполнении комплексных кадастровых работ согласно муниципальному контракту от 28 февраля 2022 г. № 7/з.

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить карты-планы территории кадастровых кварталов 69:40:0300087, 69:40:0300083, 69:40:0300084, 69:40:0300081, 69:40:0300089, 69:40:0300086, 69:40:0300088, расположенных на территории муниципального образования городского округа город Тверь, подготовленных в результате выполнения

комплексных кадастровых работ.

2. Департаменту управления имуществом и земельными ресурсами администрации города Твери обеспечить в установленном действующим законодательством порядке внесение в Единый государственный реестр недвижимости сведений о земельных участках, зданиях, сооружениях, об объектах незавершенного строительства, полученных в результате выполнения комплексных кадастровых работ.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его издания.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации города Твери, курирующего вопросы экономического и стратегического развития города.

Отчет об исполнении постановления представить в срок до 30.12.2022.

Глава города Твери

А.В. Огоньков

