



Публично-правовая компания
«Фонд развития территорий»
115088, Москва,
ул. Шарикоподшипниковская, д. 5,
помещ. 23
+7 (495) 221-70-04
mailbox@fondrt.ru

10.11.2022 № 08-31703-АБ

Организации (по списку рассылки)

Публично-правовая компания «Фонд развития территорий» (далее – Фонд) планирует проведение конкурентной закупки на выполнение кадастровых работ (далее – Работы) и изготовление технических планов для постановки на кадастровый учет объектов:

1. «Жилой комплекс по адресу: Московская область, Одинцовский район, с. Лайково. Жилые дома № 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 63, 64, 68, 69, 70 Завершение строительства. Водораспределительный узел (ВРУ)», имеющий идентификатор объекта: 01-ЛК-ГП/ГС, расположенный на земельном участке с кадастровым номером 50:20:0040306:267 (Идентификатор объекта: 01-ЛК-ГП/ГС).

2. «Жилой комплекс по адресу: Московская область, Красногорский район, сельское поселение Ильинское, с. Николо-Урюпино, Жилые дома № 2, 3, 4, 5, 6 с подземной автостоянкой, 8, 11, 14, 15, 18, 27.1, 27.2, 28, 30. Завершение строительства. Водораспределительный узел (ВРУ)», расположенный на земельном участке с кадастровым номером №50:11:0040109:652 (Идентификатор объекта: 01-ЛБ-ГП/ГС).

Закупка будет проведена в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и Положения о закупке товаров, работ, услуг Фонда.

В этой связи просим оказать содействие в расчете стоимости выполнения кадастровых работ для определения начальной (максимальной) цены договора (далее – НМЦ) в соответствии с техническим заданием (приложение № 1) и направить ответ в адрес Фонда.

Основные условия договора, заключаемого по результатам закупки:

1. Срок выполнения Работ: 15 (пятнадцать) рабочих дней с даты начала работ.

Дата начала выполнения Работ: заказчик направляет подрядчику уведомление о готовности объекта к выполнению Работ на электронную почту подрядчика и в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты направления такого уведомления предоставляет подрядчику оригинал указанного уведомления.

Подрядчик обязан приступить к выполнению Работ в течение двух рабочих дней с даты получения от заказчика уведомления о готовности объекта к выполнению Работ (дата начала Работ).

В случае если уведомление не направлено заказчиком подрядчику, датой начала выполнения Работ считается последнее число месяца, указанного в разделе 6 Технического задания «Ориентировочный срок начала кадастровых работ».

Дата окончания выполнения Работ: в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты начала выполнения Работ.

2. Порядок оплаты: Оплата 70 % (семидесяти процентов) от стоимости выполненных Работ осуществляется заказчиком в течение 7 (семи) рабочих дней с даты подписания сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ. Акт сдачи-приемки выполненных работ подписывается сторонами после получения заказчиком результата выполненных Работ. Оплата производится на основании счета подрядчика, выставленного после подписания сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ.

Оплата 30% (тридцати процентов) от стоимости выполненных Работ осуществляется заказчиком в течение 7 (семи) рабочих дней с даты с даты постановки объекта на кадастровый учет. Оплата производится на основании счета подрядчика.

3. Адреса объектов: Московская обл., Одинцовский р-н, с. Лайково; Московская обл., Красногорский р-н, с. п. Ильинское, с. Николо-Урюпино.

Коммерческое предложение необходимо составить по форме (приложение № 2).

Кроме того, просим также сообщить следующую информацию:

– является ли ваша компания субъектом малого или среднего предпринимательства в соответствии с информацией из единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства (ссылка на реестр: <https://ofd.nalog.ru/search.html>);

– изменение каких условий исполнения договора, положений технического задания позволит вам снизить цену, указанную в коммерческом предложении.

В случае если для формирования предложения по цене в техническом задании отсутствует необходимая информация, просим сообщить об этом.

При предоставлении коммерческого предложения важно учесть следующие условия проведения будущей закупки:

– обеспечение заявки на участие в закупке в размере не более 2 % от НМЦ / предельной цены осуществляется в виде предоставления денежных средств либо банковской гарантии (в случае, если НМЦ / предельная цена договора будет превышать 5 млн руб.);

– обеспечение исполнения договора в размере не более 5 % от НМЦ / предельной цены осуществляется в виде предоставления денежных средств либо банковской гарантии;

– принимается только банковская гарантия, выданная банком, включенным в перечень, определенный Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

– размещение информации о закупке и подача заявок осуществляются на официальном сайте электронной площадки АО «Сбербанк-АСТ» (<http://utp.sberbank-ast.ru/>), для подачи заявки необходимо аккредитоваться на площадке и иметь электронную подпись.

С целью надлежащего подтверждения факта подачи ценового предложения просим направить ответ за подписью руководителя или уполномоченного им лица до 16.11.2022, в целях оперативности продублировать ответ на адреса электронной почты: mailbox@fondrt.ru, zakupki@fondrt.ru. В случае невозможности предоставления информации по запросу просим сообщить об этом на вышеуказанные адреса электронной почты.

Сообщаем, что настоящее письмо также направлено на официальный адрес электронной почты вашей компании.

Просим обратить внимание на то, что направление запроса не налагает на Фонд обязательств по заключению договора.

- Приложения:** 1. Техническое задание на _ л. в 1 экз.
2. Форма коммерческого предложения на 3 л. в 1 экз.

Заместитель генерального директора

А.Ю. Быков



Д.В. Кононова
+7 (495) 221-70-04 (вн. 62357)
dv.kononova@fondrt.ru

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**«Жилой комплекс по адресу: Московская область, Одинцовский район, с. Лайково. Жилые дома № 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 63, 64, 68, 69, 70
Завершение строительства. Водораспределительный узел (ВРУ)»**

1. Основания выполнения работ по договору

1.1. Кадастровые работы в отношении объекта:

«Жилой комплекс по адресу: МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОДИНЦОВСКИЙ РАЙОН, С. ЛАЙКОВО. ЖИЛЫЕ ДОМА № 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 63, 64, 68, 69, 70 Завершение строительства. Водораспределительный узел (ВРУ)» (Идентификатор объекта: 01-ЛК-ГП/ГС) выполняются в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» (далее – закон о кадастре), Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», Приказом Росреестра от 15.03.2022 № П/0082 «Об установлении формы технического плана, требований к его подготовке и состава содержащихся в нем сведений» (зарегистрировано в Минюсте России 04.04.2022 N 68051), иными нормативными актами Российской Федерации, договором и в соответствии с настоящим техническим заданием (далее – Техническое задание).

2. Виды и объемы работ, выполняемые по договору

2.1. Виды работ, выполняемые по договору: кадастровые работы по изготовлению технических планов, выполняемые в связи с созданием объекта: «Жилой комплекс по адресу: МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОДИНЦОВСКИЙ РАЙОН, С. ЛАЙКОВО. ЖИЛЫЕ ДОМА № 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 63, 64, 68, 69, 70 Завершение строительства. Водораспределительный узел (ВРУ)» (Идентификатор объекта: 01-ЛК-ГП/ГС).

2.2. Объемы работ, выполняемых по договору: кадастровые работы, выполняемые в связи с созданием Объекта и помещений в нем, расположенного в пределах земельного участка с кадастровым номером 50:20:0040306:267 по адресу: МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОДИНЦОВСКИЙ РАЙОН, С. ЛАЙКОВО, в соответствии с разрешением на строительство от 12.08.2022 № RU50-20-22044-2022; идентификатор объекта: 01-ЛК-ГП/ГС; и имеющего следующие основные технико-экономические показатели:

Водораспределительный узел (ВРУ):

Насосная станция

Площадь застройки:

Здание насосной станции – 205,00 кв. м;

Павильон – 14,64 кв. м;

Этажность – 1;

Количество подземных этажей – 1;
Общая площадь здания – 224,80 кв. м, в т. ч.:
наземной части – 100,00 кв. м;
подземной части – 124,80 кв. м;
Общий строительный объем – 2322,80 куб. м, в т. ч.:
наземной части – 1 570,30 куб. м;
подземной части – 752,50 куб. м;
Верхняя отметка здания (конек кровли) – +7,660;
Предельная высота – 7,81 м;

Камера В1-2 с павильоном

Площадь застройки здания – 14,64 кв. м;
Этажность – 1;
Количество подземных этажей – 1;
Общая площадь здания – 14,95 кв. м, в т. ч.:
наземной части – 8,50 кв. м;
подземной части – 6,45 кв. м;
Общий строительный объем – 68,88 куб. м, в т. ч.:
наземной части – 40,68 куб. м;
подземной части – 28,20 куб. м;
Верхняя отметка здания (конек кровли) – 3,53;
Предельная высота – 3,70 м.

2.3. Срок выполнения работ: 15 (пятнадцать) рабочих дней с даты начала работ.

2.3.1. Дата начала выполнения работ: Заказчик направляет Подрядчику уведомление о готовности Объекта к выполнению работ по электронной почте Подрядчика и в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты направления такого уведомления предоставляет Подрядчику оригинал указанного уведомления. Подрядчик обязан приступить к выполнению работ по договору в течение двух рабочих дней с даты получения от Заказчика уведомления о готовности Объекта к выполнению работ.

2.3.2. Дата окончания выполнения работ: в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты начала работ.

3. Кадастровые работы в отношении Объекта

3.1. Описание видов кадастровых работ в отношении Объекта:

3.1.1. Кадастровые работы, выполняемые в связи с созданием Объекта и осуществлением сопровождения процедуры постановки на кадастровый учет созданного Объекта.

3.2. Состав работ:

3.2.1. Подготовительные работы:

3.2.1.1. Сбор документов и изучение сведений, необходимых для проведения кадастровых работ, в том числе, но не ограничиваясь: о пунктах опорной геодезической сети, о содержании исходно-разрешительной и проектной документации, о сведениях, содержащихся в государственном

кадастре недвижимости на момент проведения работ, иных необходимых сведений и данных.

В случае выявления обстоятельств, препятствующих проведению кадастровых работ, Подрядчик представляет Заказчику письмо, в котором приводится информация об указанных обстоятельствах. При необходимости предоставляется соответствующий планово-картографический материал, наглядно отображающий такие обстоятельства. Указанные действия осуществляются Подрядчиком не позднее 7 (семи) рабочих дней до окончания работ, указанных в подпункте 3.2.3 Технического задания.

3.2.1.2. Получение необходимых для выполнения кадастровых работ выписок из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН).

3.2.2. Полевые работы.

3.2.2.1. Обследование территории земельного участка, в пределах которого располагается Объект, а также самого Объекта, указанного в пункте 2.2. настоящего технического задания. Организация полевых работ, проведение натурных измерений Объекта в объеме, необходимом и достаточном для подготовки технического плана Объекта в порядке, предусмотренном требованиями действующего законодательства в сфере кадастровых отношений.

Подрядчик при проведении работ также осуществляет фотофиксацию Объекта, при выявлении разночтений между имеющейся в его распоряжении исходно-разрешительной документацией на Объект с фактически созданным Объектом, в том числе во внутренней его планировке. О выявленных разночтениях Подрядчик извещает Заказчика до момента подготовки технического плана.

3.2.2.2. Составление планов натурных измерений Объекта (абрисы) в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

3.2.3. Камеральные работы: оформление технического плана:

3.2.3.1. Подготовка поэтажных планов Объекта;

3.2.3.2. Согласование поэтажных планов, указанных в пункте 3.2.3.1. с Заказчиком работ, при необходимости, устранение замечаний;

3.2.3.3. Формирование технического плана в виде xml-схемы;

3.2.3.4. Согласование с Заказчиком подготовленного технического плана в виде xml-схемы, при необходимости устранение замечаний;

3.2.3.5. Формирование итоговой версии технического плана Объекта.

3.2.4. Передача (представление) Заказчику результата работ, указанного в разделе 5 Технического задания.

4. Передача результатов работ и других материалов Заказчику

4.2. Документы, указанные в разделе 5 Технического задания, представляются Заказчику вместе с сопроводительными письмами, подготовленными на бумажном носителе и в форме электронного документа по адресу электронной почты.

4.3. Заказчик осуществляет приемку работ в соответствии с пунктами 4.3 и 4.4 договора.

4.4. Заказчик в течение срока, указанного в пунктах 4.3 и 4.4 договора, при необходимости осуществляет полевой контроль выполненных Подрядчиком работ. В полевом контроле в обязательном порядке принимает участие Подрядчик, который обеспечивает представление необходимого измерительного оборудования и специалистов.

5. Материалы, передаваемые Заказчику по окончании работ по договору, являющиеся результатом работ по договору

5.1. По окончании нижеуказанных работ Подрядчик передает (предоставляет) Заказчику следующие материалы, являющиеся результатом работ по договору:

5.1.1. Технический план Объекта в электронном виде в форме действующей xml-схемы, заверенный квалифицированной электронной подписью в порядке, предусмотренном действующим законодательством;

5.1.2. Технический план Объекта в электронном виде в формате .pdf, заверенный квалифицированной электронной подписью;

5.1.3. Технический план Объекта, оформленный на бумажном носителе в двух экземплярах, прошитые, пронумерованные и заверенные подписью и печатью кадастрового инженера.

5.2. Указанные в пунктах 5.1.1. и 5.1.2 Технического задания документы направляются Заказчику по адресу электронной почты в виде ссылок на хранилище данных, а также предоставляются Заказчику записанными на оптический носитель одновременно с предоставлением документов, указанных в пункте 5.1.3 по акту сдачи-приемки выполненных работ.

5.3. Вместе с документами Заказчику передаются исключительные права на разработанную документацию, стоимость которых включена в цену работ по договору.

6. Сроки выполнения кадастровых работ в отношении Объекта:

№ п/п	Ключевые мероприятия	Срок окончания мероприятий (рассчитывается от даты начала работ), рабочие дни
1.	Подготовительные работы	1
2.	Полевые работы	2
3.	Камеральные работы (оформление технического плана)	10
4.	Предоставление Заказчику технического плана для согласования	1
5.	Предоставление Заказчику результата работ вместе с сопроводительным письмом	1

7. Ориентировочный график выполнения кадастровых работ в отношении Объекта

№ п/п	Наименование объекта	Ориентировочный срок начала кадастровых работ
1.	«Жилой комплекс по адресу: МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОДИНЦОВСКИЙ РАЙОН, С. ЛАЙКОВО. ЖИЛЫЕ ДОМА № 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 63, 64, 68, 69, 70 Завершение строительства. Водораспределительный узел (ВРУ)». (Идентификатор объекта: 01-ЛК-ГП/ГС)	ноябрь 2022 года

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

«Жилой комплекс по адресу: Московская область, Красногорский район, сельское поселение Ильинское, с. Николо-Урюпино, Жилые дома № 2, 3, 4, 5, 6 с подземной автостоянкой, 8, 11, 14, 15, 18, 27.1, 27.2, 28, 30. Завершение строительства. Водораспределительный узел (ВРУ)»

3. Основания выполнения работ по договору

3.1. Кадастровые работы в отношении объекта:

«Жилой комплекс по адресу: МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Красногорский район, сельское поселение Ильинское, с. Николо-Урюпино ЖИЛЫЕ ДОМА № 2, 3, 4, 5, 6 с подземной автостоянкой, 8, 11, 14, 15, 18, 27.1, 27.2, 28, 30. Завершение строительства. Водораспределительный узел (ВРУ)», расположенного на земельном участке с кадастровым номером №50:11:0040109:652 (Идентификатор объекта: 01-ЛБ-ГП/ГС) выполняются в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» (далее – закон о кадастре), Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», Приказом Росреестра от 15.03.2022 № П/0082 «Об установлении формы технического плана, требований к его подготовке и состава содержащихся в нем сведений» (зарегистрировано в Минюсте России 04.04.2022 N 68051), иными нормативными актами Российской Федерации, договором и в соответствии с настоящим техническим заданием (далее – Техническое задание).

4. Виды и объемы работ, выполняемые по договору

4.1. Виды работ, выполняемые по договору: кадастровые работы по изготовлению технических планов, выполняемые в связи с созданием объекта: «Жилой комплекс по адресу: МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Красногорский район, сельское поселение Ильинское, с. Николо-Урюпино ЖИЛЫЕ ДОМА № 2, 3, 4, 5, 6 с подземной автостоянкой, 8, 11, 14, 15, 18, 27.1, 27.2, 28, 30. Завершение строительства. Водораспределительный узел (ВРУ)» (Идентификатор объекта: 01-ЛБ-ГП/ГС).

4.2. Объемы работ, выполняемых по договору: кадастровые работы, выполняемые в связи с созданием Объекта «Жилой комплекс по адресу: МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Красногорский район, сельское поселение Ильинское, с. Николо-Урюпино ЖИЛЫЕ ДОМА № 2, 3, 4, 5, 6 с подземной автостоянкой, 8, 11, 14, 15, 18, 27.1, 27.2, 28, 30. Завершение строительства. Водораспределительный узел (ВРУ)» и помещений в нем, расположенного в пределах земельного участка с кадастровым номером 50:11:0040109:652 по адресу: Московская область, р-н Красногорский, сельское поселение Ильинское, с. Николо-Урюпино, имеющего следующие основные технико-экономические показатели:

Площадь застройки:

здания насосной станции – 205,0 кв. м;

здание камеры В1-1 с павильоном – 29,2 кв. м;

здания ТП – 25,0 кв. м.

Насосная станция:

Этажность – 1;

Количество подземных этажей – 1;

Общая площадь здания, в том числе – 224,8 кв. м

надземной части – 100,0 кв. м;

подземной части – 124,8 кв. м

Общий строительный объем 2 322,8 куб. м, в том числе:

наземной части – 1 570,3 куб. м;

подземной части – 752,5 куб. м;

Верхняя отметка здания (конек кровли) – +7,660;

Предельная высота – 7,71 м;

Камера В1-1 с павильоном:

Этажность – 1;

Количество подземных этажей – 1;

Общая площадь здания, в том числе – 41,32 кв. м:

наземной части – 20,58 кв. м;

подземной части – 20,74 кв. м;

Общий строительный объем – 171,30 куб. м, в том числе:

наземной части – 82,30 куб. м;

подземной части – 89,0 куб. м;

Верхняя отметка здания (конек кровли) – +3,53;

Предельная высота – 3,645 м.

2.3. Срок выполнения работ: 15 (пятнадцать) рабочих дней с даты начала работ.

2.3.1. Дата начала выполнения работ: Заказчик направляет Подрядчику уведомление о готовности Объекта к выполнению работ по электронной почте Подрядчика и в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты направления такого уведомления предоставляет Подрядчику оригинал указанного уведомления. Подрядчик обязан приступить к выполнению работ по договору в течение двух рабочих дней с даты получения от Заказчика уведомления о готовности Объекта к выполнению работ.

2.3.2. Дата окончания выполнения работ: в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты начала работ.

3. Кадастровые работы в отношении Объекта

3.1. Описание видов кадастровых работ в отношении Объекта:

3.1.1. Кадастровые работы, выполняемые в связи с созданием Объекта и осуществлением сопровождения процедуры постановки на кадастровый учет созданного Объекта.

3.2. Состав работ:

3.2.2. Подготовительные работы:

3.2.1.1. Сбор документов и изучение сведений, необходимых для проведения кадастровых работ, в том числе, но не ограничиваясь: о пунктах опорной геодезической сети, о содержании исходно-разрешительной и проектной документации, о сведениях, содержащихся в государственном кадастре недвижимости на момент проведения работ, иных необходимых сведений и данных.

В случае выявления обстоятельств, препятствующих проведению кадастровых работ, Подрядчик представляет Заказчику письмо, в котором приводится информация об указанных обстоятельствах. При необходимости предоставляется соответствующий планово-картографический материал, наглядно отображающий такие обстоятельства. Указанные действия осуществляются Подрядчиком не позднее 7 (семи) рабочих дней до окончания работ, указанных в подпункте 3.2.3 Технического задания.

3.2.2.2. Получение необходимых для выполнения кадастровых работ выписок из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН).

3.2.3. Полевые работы.

3.2.3.1. Обследование территории земельного участка, в пределах которого располагается Объект, а также самого Объекта, указанного в пункте 2.2. настоящего технического задания. Организация полевых работ, проведение натурных измерений Объекта в объеме, необходимом и достаточном для подготовки технического плана Объекта в порядке, предусмотренном требованиями действующего законодательства в сфере кадастровых отношений.

Подрядчик при проведении работ также осуществляет фотофиксацию Объекта, при выявлении разночтений между имеющейся в его распоряжении исходно-разрешительной документацией на Объект с фактически созданным Объектом, в том числе во внутренней его планировке. О выявленных разночтениях Подрядчик извещает Заказчика до момента подготовки технического плана.

3.2.3.2. Составление планов натурных измерений Объекта (абрисы) в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

3.2.3.3. Камеральные работы: оформление технического плана;

3.2.3.4. Подготовка поэтажных планов Объекта;

3.2.3.5. Согласование поэтажных планов, указанных в пункте 3.2.3.1. с Заказчиком работ, при необходимости, устранение замечаний;

3.2.3.6. Формирование технического плана в виде xml-схемы;

3.2.3.7. Согласование с Заказчиком подготовленного технического плана в виде xml-схемы, при необходимости устранение замечаний;

3.2.3.8. Формирование итоговой версии технического плана Объекта.

3.2.4. Передача (представление) Заказчику результата работ, указанного в разделе 5 Технического задания.

4. Передача результатов работ и других материалов Заказчику

4.2. Документы, указанные в разделе 5 Технического задания, представляются Заказчику вместе с сопроводительными письмами,

подготовленными на бумажном носителе и в форме электронного документа по адресу электронной почты.

4.3. Заказчик осуществляет приемку работ в соответствии с пунктами 4.3 и 4.4 договора.

4.4. Заказчик в течение срока, указанного в пунктах 4.3 и 4.4 договора, при необходимости осуществляет полевой контроль выполненных Подрядчиком работ. В полевом контроле в обязательном порядке принимает участие Подрядчик, который обеспечивает представление необходимого измерительного оборудования и специалистов.

5. Материалы, передаваемые Заказчику по окончании работ по договору, являющиеся результатом работ по договору

5.1. По окончании нижеуказанных работ Подрядчик передает (предоставляет) Заказчику следующие материалы, являющиеся результатом работ по договору:

5.1.2. Технический план Объекта в электронном виде в форме действующей xml-схемы, заверенный квалифицированной электронной подписью в порядке, предусмотренном действующим законодательством;

5.1.2. Технический план Объекта в электронном виде в формате .pdf, заверенный квалифицированной электронной подписью;

5.1.3. Технический план Объекта, оформленный на бумажном носителе в двух экземплярах, прошитые, пронумерованные и заверенные подписью и печатью кадастрового инженера.

5.2. Указанные в пунктах 5.1.1. и 5.1.2 Технического задания документы направляются Заказчику по адресу электронной почты в виде ссылок на хранилище данных, а также предоставляются Заказчику записанными на оптический носитель одновременно с предоставлением документов, указанных в пункте 5.1.3 по акту сдачи-приемки выполненных работ.

5.3. Вместе с документами Заказчику передаются исключительные права на разработанную документацию, стоимость которых включена в цену работ по договору.

6. Сроки выполнения кадастровых работ в отношении Объекта:

№ п/п	Ключевые мероприятия	Срок окончания мероприятий (рассчитывается от даты начала работ), рабочие дни
1.	Подготовительные работы	1
2.	Полевые работы	2
3.	Камеральные работы (оформление технического плана)	10
4.	Предоставление Заказчику технического плана для согласования	1
5.	Предоставление Заказчику результата работ вместе с сопроводительным письмом	1

7. Ориентировочный график выполнения кадастровых работ в отношении Объекта

№ п/п	Наименование объекта	Ориентировочный срок начала кадастровых работ
1.	«Жилой комплекс по адресу: МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Красногорский район, сельское поселение Ильинское, с. Николо-Урюпино ЖИЛЫЕ ДОМА № 2, 3, 4, 5, 6 с подземной автостоянкой, 8, 11, 14, 15, 18, 27.1, 27.2, 28, 30. Завершение строительства. Водораспределительный узел (ВРУ)»	ноябрь 2022 года