

Руководителю предприятия
 Председателю товарищества

Коммерческое предложение «Под ключ» № 7
 от 15 января 2021 г.

Параметры объекта:

- Недропользователь: юридическое лицо (ООО, ПАО, АО... ТСЖ, ТСН, кроме садоводческих), ИП.
- Адрес: любой район Московской области.
- Объем добычи подземных вод: 501–999 м³/сут. Подземные воды: пресные. Глубина скважин: до 250 м.
- Количество скважин: 1 или 2. Скважины существующие (пробуренные).

Комплекс работ:

№ работ	Наименование работ	Результат работ
1	Гидрогеологическое обследование водозабора, в том числе замер уровня подземных вод в скважине, снятие GPS-координат скважины и угловых точек участка недр, составление акта обследования; подготовка заключения о гидрогеологических условиях участка недр с характеристикой водозабора.	<ul style="list-style-type: none"> • Акт обследования • Заключение
2	Составление учетной карточки скважины, передача карточки на хранение в ФБУ «ТФГИ по Центральному федеральному округу».	<ul style="list-style-type: none"> • Карточка • Отметка на сопров. письме
3	Расчет (составление баланса) водопотребления и водоотведения.	<ul style="list-style-type: none"> • Расчет
4	Составление схемы расположения участка недр.	<ul style="list-style-type: none"> • Схема
5	Комплектование и подача пакета документов в Центрнедра на получение права пользования участком недр и оформление лицензии для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод и их добычи; сопровождение получения лицензии.	<ul style="list-style-type: none"> • Лицензия на пользование недрами На текущий момент в Центрнедра выдают лицензии сроком действия 5 лет
6	Разработка проекта на проведение работ по геологическому изучению в целях поисков и оценки подземных вод (<i>синонимы</i> : проект геологоразведочных работ, проект на проведение работ по оценке запасов подземных вод) в соответствии с правилами, утвержденными приказом Минприроды РФ от 14.06.2016 г. № 352 (далее «проект ГРР»).	<ul style="list-style-type: none"> • Проект ГРР
7	Подача проекта ГРР на государственную геологическую экспертизу в ФГКУ «Росгеолэкспертиза»; сопровождение получения заключения.	<ul style="list-style-type: none"> • Экспертное заключение
8	Внесение сведений в государственный реестр работ по геологическому изучению недр.	<ul style="list-style-type: none"> • Гос. регистрацион-ный номер работ
9	Оценка запасов подземных вод , в том числе проведение опытно-фильтрационных работ на водозаборе и камеральных работ по действующим методикам, разработка отчета по оценке запасов подземных вод в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Минприроды РФ от 31.12.2010 г. № 569 (далее «отчет по ОЗПВ»).	<ul style="list-style-type: none"> • Отчет по ОЗПВ
10	Подача отчета по ОЗПВ на государственную геологическую экспертизу в ФБУ «ГКЗ»; сопровождение получения протокола об утверждении запасов подземных вод.	<ul style="list-style-type: none"> • Протокол заседания
11	Передача документации по оценке запасов подземных вод на хранение в государственные геологические фонды.	<ul style="list-style-type: none"> • Отметки на сопров. письмах

12	Разработка проекта организации зоны (в составе трех поясов) санитарной охраны водозабора с обоснованием сокращения первого пояса в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 (далее «проект ЗСО»).	• Проект ЗСО
13	Подача проекта ЗСО на экспертизу в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»; сопровождение получения заключения.	• Экспертное заключение
14	Подача проекта ЗСО на согласование в Роспотребнадзор; сопровождение получения заключения.	• Санитарно-эпидемиологическое заключение
15	Разработка программы производственного контроля качества воды в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 10 от 06.01.2015 г. (далее «Программа»).	• Программа
16	Подача Программы на согласование в Роспотребнадзор; сопровождение согласования Программы.	• Отметка о согласовании
17	Комплектование и подача пакета документов в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» на получение экспертного заключения о соответствии водного объекта санитарным правилам для использования в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения; сопровождение получения заключения.	• Экспертное заключение
18	Комплектование и подача пакета документов в Роспотребнадзор на оформление санитарно-эпидемиологического заключения на использование водного объекта в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения; сопровождение получения заключения.	• Санитарно-эпидемиологическое заключение
19	Разработка проекта водозабора (технический проект разработки месторождения подземных вод) в соответствии с требованиями, утвержденными Приказом Минприроды РФ от 27.10.2010 г. № 463.	• Проект водозабора
20	Подача проекта водозабора на согласование в Центрнедра; сопровождение согласования проекта водозабора.	• Протокол заседания
21	Выполнение кадастровых работ для утверждения проекта ЗСО (установления зоны санитарной охраны).	• Текстовое и графическое описание местоположения границ поясов ЗСО с перечнем координат характерных точек
22	Подача проекта ЗСО на утверждение (установление зон санитарной охраны) в Министерство экологии и природопользования Московской области; сопровождение получения распоряжения на проект ЗСО.	• Распоряжение Министерства экологии и природопользования Московской области
23	Подготовка гидрогеологического заключения с учетом текущего состояния изученности.	• Заключение
24	Комплектование и подача пакета документов в Центрнедра на продление срока действия лицензии на пользование недрами; сопровождение получения изменений к лицензии о продлении срока действия.	• Продленная (до 25 лет) лицензия на пользование недрами

Срок выполнения работ: 485 рабочих дней.

Цена работ, без НДС:

для 1 скважины: **1597392** руб.

для 2 скважин: **1776579** руб. (в случае расположения скважин на 1 площадке с единым первым поясом ЗСО)

Возможно заключение договора с ИП Николаев Л.А. ИНН 503808937690 (цена без НДС) или с ООО «Геодин» ИНН 7714712983 (к указанной цене + НДС 20 %); оплата на расчетный счет; имеются допуски СРО к работам; одинаковый результат работ.

Порядок оплаты: аванс 20 % от общей суммы + поэтапные платежи.

Заказчик отдельно оплачивает:

- лабораторные анализы проб воды в соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01;
- услуги ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» по экспертизе, обследованию;
- госпошлина за оформление лицензии;
- госпошлина за экспертизу проекта ГРР;
- госпошлина за экспертизу отчета по ОЗПВ;
- при необходимости: оформление скважин в собственность с сопутствующими расходами;
- при необходимости: установка требуемого оборудования, ограждения по периметру первого пояса ЗСО.

Дополнительные работы (включаем в договор при отсутствии у Заказчика надлежащего паспорта скважины)

№ работ	Наименование работ	Результат работ
1	Геофизические исследования в освобожденной от водоподъемного оборудования скважине (гамма-каротаж, электрокаротаж, кавернометрия, резистивиметрия, видеокаротаж); подготовка заключения по результатам геофизических исследований.	• Геофизическое заключение и каротажная диаграмма
2	Составление паспорта скважины (в соответствии с СП 11-108-98).	• Паспорт скважины

Цена дополнительных работ по 1 скважине, без НДС: **78765** руб. (без учета демонтажа-монтажа).



Краткая справка о компании «Геодин»

Руководитель компании «Геодин» – генеральный директор ООО «Геодин» **Николаев Александр Петрович**, гидрогеолог, выпускник МГУ имени М.В. Ломоносова, основатель Общероссийской общественной организации «Российский союз гидрогеологов». Главный гидрогеолог – **Николаева Людмила Константиновна**, выпускник МГУ имени М.В. Ломоносова. Главный геолог – **Константинов Петр Сергеевич**, выпускник МГУ имени М.В. Ломоносова, кандидат геолого-минералогических наук.

Компания «Геодин» работает в сфере недропользования с момента создания в **2007** году. За время деятельности мы разработали сотни проектов (на оценку запасов подземных вод, на бурение, проекты геологоразведочных работ, зон санитарной охраны, разработки месторождений подземных вод, геофизические заключения и паспорта скважин), а также оформили для наших Заказчиков:

- ✓ Более **170** лицензий на пользование недрами.
- ✓ Более **240** санитарно-эпидемиологических заключений.

Принципы компании «Геодин»: Прозрачность, Порядочность, Ответственность.

Порядок начала работы

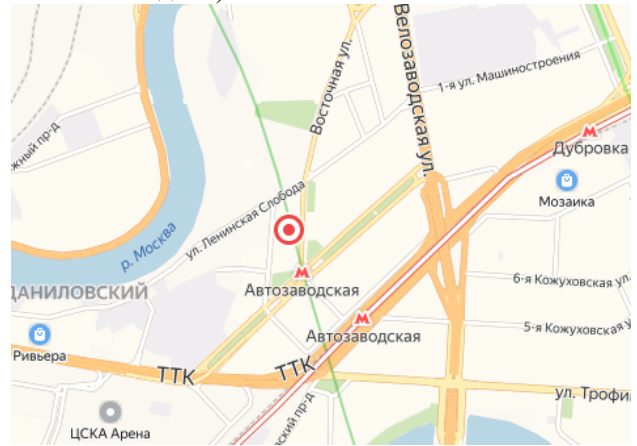
1 шаг Сообщите по телефону 8-926-387-51-65 (Леонид) или на электронную почту info@geodin.ru

- **имеется ли паспорт скважины;**
 - Если паспорт скважины имеется, то просьба прислать на электронную почту цветной скан (с разрешением сканирования 300 dpi) всех страниц паспорта скважины (желательно одним многостраничным файлом в PDF формате) для предварительной оценки пригодности паспорта скважины для подачи в Центрнедра.
 - Если отсканировать паспорт скважины нет возможности, то сфотографируйте все страницы и направьте фотографии по WhatsApp (тел. 8-926-387-51-65).
 - **≈ глубину скважины;**
 - **≈ размеры площадки, на которой размещена скважина.**
- Далее Вам для ознакомления отправим на электронную почту в формате PDF готовую форму договора. В договор останется только вписать реквизиты Заказчика.

2 шаг Примите решение заключить договор, пришлите реквизиты Заказчика

Далее Вам отправим на электронную почту скан подписанного и заверенного печатью договора и счета на аванс. Оригинал договора и счета привезем в день выезда на объект (выезжаем в течение 6 рабочих дней после поступления аванса для гидрогеологического обследования водозабора в согласованный с Заказчиком день).

- Если до оплаты аванса Вам нужен оригинал договора и счета, то сможете подъехать к нам (с *заранее подписанным договором; либо подписать и заверить печатью договор у нас в офисе*) по адресу: г. Москва, ст. метро Автозаводская (в 40 метрах), ул. Мастеркова, д. 4, этаж 15.



3 шаг Оплатите счет на аванс (в течение 1 месяца с даты выставления счета)

На следующий рабочий день после поступления аванса на р/с приступаем к работе.

Контактное лицо (заключение договора и выполнение работ)

Николаев Леонид Александрович
индивидуальный предприниматель, гидрогеолог
заместитель генерального директора ООО «Геодин»

тел. стационарный 8-495-114-51-48

тел. мобильный 8-926-387-51-65

info@geodin.ru или 1481769@mail.ru

Сайт: geodin.ru

