

Коммерческое предложение № 5
от 1 августа 2024 г.

Параметры объекта:

- Недропользователь: юридическое лицо (ООО, ПАО, АО... ТСЖ, ТСН... **кроме СНТ**), на которое не распространяются федеральные законы в сфере закупок 44-ФЗ, 223-ФЗ.
- Объем добычи подземных вод: **менее 100** м³/сут. Подземные воды: пресные. Глубина скважин: менее 250 м.
- Количество скважин: 1 или 2. Вблизи отсутствуют другие скважины.
- Скважины существующие. Если Вы только планируете бурение, то ознакомьтесь с коммерческим предложением по ссылке: geodin.ru/kp-1.pdf (одна скважина) или geodin.ru/kp-2.pdf (две скважины).

Комплекс работ по скважинам в Московской области:

№ работ	Наименование работ	Результат работ
1	Гидрогеологическое обследование водозабора (выполнение откачки из скважины с замерами уровня подземных вод, составление акта обследования); подготовка заключения о гидрогеологических условиях участка недр с характеристикой водозабора.	<ul style="list-style-type: none"> • Акт обследования • Журнал откачки • Заключение
2	Геодезические работы в первом поясе зоны санитарной охраны (ЗСО) водозабора, а именно: снятие координат устья скважины и угловых точек границы первого пояса ЗСО (а также башни, павильона и т.п.) в местной системе координат (X, Y) и в географической системе координат (широта, долгота).	<ul style="list-style-type: none"> • Координаты (на схеме)
3	Расчет (составление баланса) водопотребления и водоотведения.	<ul style="list-style-type: none"> • Расчет
4	Составление схемы расположения участка недр масштаба 1:2500-1:5000.	<ul style="list-style-type: none"> • Схема
5	Разработка отчета по оценке запасов подземных вод (для обоснования возможности добычи подземных вод в заявленном объеме на участке недр, испрашиваемом в пользование) без прохождения государственной геологической экспертизы отчета, так как планируемый уровень добычи подземных вод менее 100 м ³ /сут.	<ul style="list-style-type: none"> • Отчет в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Минприроды РФ от 31.12.2010 г. № 569
6	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»).	<ul style="list-style-type: none"> • Проект ЗСО
7	Подача проекта ЗСО на экспертизу в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»; сопровождение, получение и передача Заказчику экспертного заключения.	<ul style="list-style-type: none"> • Экспертное заключение
8	Подача проекта ЗСО на согласование в Роспотребнадзор; сопровождение, получение и передача Заказчику санитарно-эпидемиологического заключения на проект ЗСО.	<ul style="list-style-type: none"> • Санитарно-эпидемиологическое заключение
9	Разработка программы производственного контроля качества воды в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 10 от 06.01.2015 г. (далее «Программа»).	<ul style="list-style-type: none"> • Программа
10	Подача Программы на согласование в Роспотребнадзор; сопровождение согласования Программы.	<ul style="list-style-type: none"> • Отметка о согласовании
11	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, получение и передача Заказчику экспертного заключения.	<ul style="list-style-type: none"> • Экспертное заключение
12	Комплектование и подача пакета документов в Роспотребнадзор на оформление санитарно-эпидемиологического заключения на использование водного объекта в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения; сопровождение, получение и передача Заказчику санитарно-эпидемиологического заключения.	<ul style="list-style-type: none"> • Санитарно-эпидемиологическое заключение

13	Комплектование и подача пакета документов в Министерство экологии и природопользования Московской области на получение права пользования участком недр местного значения и оформление, государственную регистрацию и выдачу лицензии на пользование недрами для добычи подземных вод ; сопровождение, получение и передача Заказчику лицензии на пользование недрами.	<ul style="list-style-type: none"> Лицензия на пользование недрами, срок действия до 25 лет
----	--	--

Срок выполнения работ: 252 рабочих дня.

Цена работ, без НДС:

для 1 скважины: **994 381** руб.

для 2 скважин: **1 093 819** 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 25 % от общей суммы + поэтапные платежи.

Заказчик отдельно оплачивает:

- лабораторные анализы проб воды;
- услуги ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» по экспертизам, обследованию;
- госпошлина за оформление лицензии;
- 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
14	Геофизические исследования в освобожденной от водоподъемного оборудования скважине (гамма-каротаж, электрокаротаж, кавернометрия, резистивиметрия, видеокаротаж); подготовка заключения по результатам геофизических исследований.	<ul style="list-style-type: none"> Геофизическое заключение и каротажная диаграмма
15	Составление паспорта скважины (в соответствии с СП 11-108-98).	<ul style="list-style-type: none"> Паспорт скважины

Цена дополнительных работ по 1 скважине, без НДС: **91 085** руб. (без учета демонтажа-монтажа насоса).

Наши контакты

Стационарный телефон: +7 (495) 114-51-48

Мобильный телефон, WhatsApp: +7 (926) 387-51-65, Николаев Леонид Александрович

Электронная почта: info@geodin.ru

Офис «Геодин»: г. Москва, ул. Мастеркова, д. 4, этаж 15

Важно! Если Вам сейчас требуется только **срочно получить лицензию** на пользование недрами (с любым доступным целевым назначением), то рассмотрите коммерческое предложение по ссылке: geodin.ru/kp.pdf (уточните у нас в чем плюсы и минусы такой лицензии при добыче подземных вод в объеме **менее 100 м³/сут**).