

Руководителю организации
 от ООО «Геодин»
 (ИНН 7714712983, КПП 772501001)
 от ИП Николаев Л.А.
 (ИНН 503808937690, ОГРНИП 314774604400471)

Коммерческое предложение «Под ключ» № 2
 от 01.10.2018 г.

Параметры водозабора:

- Недропользователь: юридическое лицо (ООО, ПАО, АО и т.д.) или ИП.
- Адрес: любой район Московской области.
- 2 проектируемых скважины (рабочая и резервная, на 1 площадке). Рядом с ними (в первом поясе ЗСО) отсутствуют существующие скважины.
- Планируемый объем добычи подземных вод: менее 100 м³/сут.
- Подземные воды: пресные.

Комплекс работ:

№ работ	Наименование работ	Результат работ
Этап 1. Работы до бурения скважин.		
1	Рекогносцировочное обследование площадки под бурение скважин и прилегающей территории; установка на местности реперов в точках бурения скважин и угловых точках границы 1-го пояса зоны санитарной охраны; инструментальное определение кадастровым инженером координат указанных реперов.	<ul style="list-style-type: none"> • Акт обследования • Акт установки реперов с таблицей координат реперов
2	Составление схемы расположения участка недр масштаба 1:5000-1:10000 с указанием географических координат в системах СК-42 и WGS-84.	<ul style="list-style-type: none"> • Схема
3	Расчет (составление баланса) водопотребления и водоотведения.	<ul style="list-style-type: none"> • Расчет
4	Подготовка гидрогеологического заключения на проектирование скважин.	<ul style="list-style-type: none"> • Заключение
5	Разработка проекта на бурение скважин.	<ul style="list-style-type: none"> • Проект на бурение
6	Разработка проекта геологоразведочных работ (проекта на проведение работ по геологическому изучению в целях поисков и оценки 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	Разработка проекта организации зоны (в составе трех поясов) санитарной охраны проектируемого водозабора с обоснованием (при необходимости) сокращения первого пояса в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 (далее « проект ЗСО № 1 »).	<ul style="list-style-type: none"> • Проект ЗСО № 1
8	Подача проекта ЗСО № 1 на экспертизу в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»; сопровождение получения заключения. Примечание: оплата 1 экспертизы включена в стоимость работ.	<ul style="list-style-type: none"> • Экспертное заключение
9	Подача проекта ЗСО № 1 на согласование в Роспотребнадзор; сопровождение получения заключения.	<ul style="list-style-type: none"> • Санитарно-эпидемиологическое заключение
10	Комплектование и подача пакета документов в Министерство экологии и природопользования Московской области (при необходимости через МФЦ) 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
11	Подача проекта ГРР на государственную геологическую экспертизу в ФГКУ «Росгеолэкспертиза»; сопровождение получения заключения.	<ul style="list-style-type: none"> • Экспертное заключение
12	Внесение сведений в государственный реестр работ по геологическому изучению недр.	<ul style="list-style-type: none"> • Гос. регистрационный номер работ
Срок выполнения этапа 1:		8 мес.

Этап 2. Работы после бурения скважин.		
13	Выполнение геофизических исследований скважин (гамма-каротаж, электрокаротаж, кавернометрия, резистивиметрия, видеокаротаж); подготовка геофизических заключений.	• Заключение (2 шт.)
14	Отбор и полный (не менее 50 показателей) лабораторный анализ 2 проб воды (по 1 из каждой скважины) в соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01.	• Протокол (2 шт.)
15	Составление учетной карточки каждой скважины.	• Карточка (2 шт.)
16	Передача учетных карточек скважин на хранение в ФБУ «ТФГИ по ЦФО».	• Отметка на сопров. письме
17	Составление паспорта каждой скважины.	• Паспорт (2 шт.)
18	Оценка запасов подземных вод на основании проекта ГРР, 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, без прохождения государственной геологической экспертизы отчета, так как планируемый уровень добычи подземных вод менее 100 м ³ /сут (далее «отчет по ОЗПВ»).	• Отчет по ОЗПВ
Срок выполнения этапа 2:		2 мес.

Этап 3. Работы после строительства водозаборного узла и благоустройства площадки.		
19	Разработка проекта организации зоны (в составе трех поясов) санитарной охраны водозабора по фактическому состоянию в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 (далее « проект ЗСО № 2 »).	• Проект ЗСО № 2
20	Подача проекта ЗСО № 2 на экспертизу в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»; сопровождение получения заключения. Примечание: оплата 1 экспертизы включена в стоимость работ.	• Экспертное заключение
21	Подача проекта ЗСО № 2 на согласование в Роспотребнадзор; сопровождение получения заключения.	• Санитарно-эпидемиологическое заключение
22	Отбор и лабораторный анализ 2 проб воды (после системы водоподготовки либо дополнительно из скважин) в соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01 либо по отдельным показателям.	• Протокол (2 шт.)
23	Разработка программы производственного контроля качества воды в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 10 от 06.01.2015 г. (далее «Программа»).	• Программа
24	Подача Программы на согласование в Роспотребнадзор; сопровождение согласования Программы.	• Отметка о согласовании
25	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. Примечание: оплата 1 экспертизы включена в стоимость работ.	• Экспертное заключение
26	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
Срок выполнения этапа 3:		5 мес.

Этап 4. Заключительные работы по скважинам.		
27	Выполнение кадастровых работ для оформления скважин в собственность и утверждения проекта ЗСО № 2. Примечание: не включает межевание, изменение вида разрешенного использования земельного участка.	<ul style="list-style-type: none"> • Технический план • Текстовое и графическое описание местоположения границ поясов ЗСО с перечнем координат характерных точек.
28	Комплектование и подача пакета документов в Росреестр (при необходимости через МФЦ) на оформление скважин в собственность; сопровождение оформления.	<ul style="list-style-type: none"> • Выписка из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН)
29	Подача проекта ЗСО № 2 на утверждение в Министерство экологии и природопользования Московской области (при необходимости через МФЦ); сопровождение утверждения проекта ЗСО.	<ul style="list-style-type: none"> • Распоряжение об утверждении • Отметка об утверждении
30	Комплектование и подача пакета документов в Министерство экологии и природопользования Московской области (при необходимости через МФЦ) на внесение необходимых изменений в Условия пользования недрами лицензии (в части установления границ горного отвода, границ зон санитарной охраны, качества подземных вод и др.); сопровождение внесения изменений.	<ul style="list-style-type: none"> • Лицензия на пользование недрами со внесенными изменениями
Срок выполнения этапа 4:		4 мес.

Разъяснения:

- Проект ЗСО № 1 (на этапе до бурения скважины) разрабатывается с целью согласования с санитарными госорганами места размещения скважины – согласно требованиям пункта 1 (об общих положениях) СанПиН 2.1.4.1110-02.
- Проект ЗСО № 2 (после бурения скважины) необходим для получения санитарно-эпидемиологического заключения на использование водного объекта в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения; кроме этого Министерство экологии и природопользования Московской области утверждает именно проект ЗСО № 2, а не проект ЗСО № 1.
- Максимальное соблюдение процедур на этапе до бурения скважины гарантирует отсутствие проблем с оформлением скважины в собственность.
- Только после внесения изменений в Условия пользования недрами недропользователь будет иметь право добывать подземные воды – это обязательное требование Министерства экологии и природопользования Московской области.

Срок выполнения работ (все 4 этапа): 19 месяцев.

Цена работ (все 4 этапа):

1 663 742 руб., НДС не облагается, – договор с ИП Николаев Л.А.

или

1 963 216 руб., с учетом НДС 18%, – договор с ООО «Геодин»

Безналичный расчет.

Одинаковый результат работ (разница между ИП и ООО только в цене).

Свидетельства СРО в наличии.

Порядок оплаты: аванс 20 % от общей суммы + платежи по факту завершения работ.

Госпошлины (оплачивает недропользователь дополнительно):

- 7 500 руб. – за оформление лицензии;
- 10 000 руб. – за государственную геологическую экспертизу проекта ГРП.
- 22 000 руб. – за оформление скважины в собственность.

Контактное лицо для заключения договора:

Леонид, 8-495-114-51-48, 8-926-387-51-65, info@geodin.ru

Также компания «Геодин» выполняет (не включено в настоящее коммерческое предложение):

бурение скважин на воду, строительные, монтажные, пуско-наладочные, проектно-изыскательские работы по ВЗУ (павильон, резервуары, система водоподготовки и т.д.), ведение отчетности и мониторинга.

Настоящее коммерческое предложение не является офертой.