

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

**Коммерческое предложение «Под ключ» № 2**  
**от 16.07.2018 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 м<sup>3</sup>/сут.
- Подземные воды: пресные.

**Комплекс работ:**

№ работ	Наименование работ	Результат работ
<b>Этап 1. Работы до бурения скважин.</b>		
1	Расчет (составление баланса) водопотребления и водоотведения.	• Расчет
2	Рекогносцировочное обследование площадки под бурение скважин и прилегающей территории; подготовка гидрогеологического заключения на проектирование скважин.	• Акт обследования • Заключение
3	Составление ситуационного плана и схемы (в 2-х системах координат) расположения участка недр местного значения.	• План • Схема
4	Разработка проекта на бурение скважин.	• Проект на бурение
5	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»).	• Проект ГРР
6	Разработка проекта организации зоны (в составе трех поясов) санитарной охраны <b>проектируемого водозабора</b> с обоснованием (при необходимости) сокращения первого пояса в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 (далее « <b>проект ЗСО № 1</b> »).	• Проект ЗСО № 1
7	Подача проекта ЗСО № 1 на экспертизу в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»; сопровождение получения заключения. <b>Примечание:</b> оплата 1 экспертизы включена в стоимость работ.	• Экспертное заключение
8	Подача проекта ЗСО № 1 на согласование в Роспотребнадзор; сопровождение получения заключения.	• Санитарно-эпидемиологическое заключение
9	Комплектование и подача пакета документов в Министерство экологии и природопользования Московской области (при необходимости через МФЦ) на получение права пользования подземными водами и оформлении лицензии для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод и их добычи; сопровождение получения лицензии.	• <b>Лицензия на пользование недрами</b>
10	Подача проекта ГРР на государственную геологическую экспертизу в ФГКУ «Росгеолэкспертиза»; сопровождение получения заключения.	• Экспертное заключение
11	Внесение сведений в государственный реестр работ по геологическому изучению недр.	• Гос. регистрационный номер работ
<b>Срок выполнения этапа 1:</b>		<b>8 мес.</b>

<b>Этап 2. Работы после бурения скважин.</b>		
12	Выполнение геофизических исследований скважин (гамма-каротаж, электрокаротаж, кавернометрия, резистивиметрия, видеокаротаж); подготовка геофизических заключений.	• Заключение (2 шт.)
13	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.)
14	Составление учетной карточки каждой скважины.	• Карточка (2 шт.)
15	Передача учетных карточек скважин на хранение в ФБУ «ГФГИ по ЦФО».	• Отметка на сопров. письме
16	Составление паспорта каждой скважины.	• Паспорт (2 шт.)
17	<b>Оценка запасов подземных вод</b> на основании проекта ГРП, 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 <sup>3</sup> /сут (далее «отчет по ОЗПВ»).	• Отчет по ОЗПВ
<b>Срок выполнения этапа 2:</b>		<b>2 мес.</b>

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

<b>Этап 4. Заключительные работы по скважинам.</b>		
26	Выполнение кадастровых работ для оформления скважин в собственность и утверждения проекта ЗСО № 2. <b>Примечание:</b> не включает межевание, изменение категории, вида разрешенного использования земельного участка.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Технический план</li> <li>• Текстовое и графическое описание местоположения границ 3-х поясов ЗСО с перечнем координат характерных точек.</li> </ul>
27	Комплектование и подача пакета документов в Росреестр (при необходимости через МФЦ) на оформление скважин в собственность; сопровождение оформления.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выписка из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН)</li> </ul>
28	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"> <li>• Распоряжение об утверждении</li> <li>• Отметка об утверждении</li> </ul>
29	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"> <li>• <b>Лицензия на пользование недрами со внесенными изменениями</b></li> </ul>
<b>Срок выполнения этапа 4:</b>		<b>4 мес.</b>

**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):**

1 584 516 руб., НДС не облагается, – договор с ИП Николаев Л.А.

или

1 869 729 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 15 % 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](mailto: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.