

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

**Коммерческое предложение «Под ключ» № 6**  
 от 01.10.2018 г.

**Параметры водозабора:**

- Недропользователь: юридическое лицо (ООО, ПАО, АО и т.д.) или ИП.
- Адрес: любой район Московской области.
- Объем добычи подземных вод: **101–499 м<sup>3</sup>/сут.**
- 1 существующая скважина. Если существующих скважин 2, и они расположены на 1 площадке (единый первый пояс зоны санитарной охраны), оборудованы на 1 и тот же водоносный горизонт, то цена **Основного комплекса работ** будет выше всего лишь на **5 %**.
- Подземные воды: пресные. Глубина скважины: менее 250 м.
- Паспорт скважины с геофизикой и учетной карточкой: в наличии (если нет, то смотрите ниже дополнительные работы).

**Основной комплекс работ:**

№ работ	Наименование работ	Результат работ
1	Инструментальное определение кадастровым инженером координат X, Y, Z устья скважины и угловых точек границы 1-го пояса зоны санитарной охраны.	• Таблица координат
2	Гидрогеологическое обследование водозабора, в том числе замер уровня подземных вод в скважине, составление акта обследования; подготовка заключения о гидрогеологических условиях участка недр с характеристикой водозабора.	• Акт обследования • Заключение
3	Расчет (составление баланса) водопотребления и водоотведения.	• Расчет
4	Составление схемы расположения участка недр масштаба 1:5000-1:10000 с указанием географических координат в системах СК-42 и WGS-84.	• Схема
5	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.	• <b>Лицензия</b>
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 ГРП»).	• Проект ГРП
	<b>Примечания:</b>	
	• Проект ГРП не является проектом на бурение скважины.	
7	Подача проекта ГРП на государственную геологическую экспертизу в ФГКУ «Росгеолэкспертиза»; сопровождение получения заключения.	• Экспертное заключение
8	Внесение сведений в государственный реестр работ по геологическому изучению недр.	• Гос. регистрационный номер работ
9	<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	• Отчет по ОЗПВ

	по оценке запасов подземных вод в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Минприроды РФ от 31.12.2010 г. № 569 (далее «отчет по ОЗПВ»).	
10	Подача отчета по ОЗПВ на государственную геологическую экспертизу в Министерство экологии и природопользования Московской области (при необходимости через МФЦ); сопровождение получения заключения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Экспертное заключение</li> </ul>
11	Передача документации на хранение в государственные геологические фонды.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отметки на сопров. письмах</li> </ul>
12	Разработка проекта организации зоны (в составе трех поясов) санитарной охраны водозабора с обоснованием (при необходимости) сокращения первого пояса в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 (далее «проект ЗСО»).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проект ЗСО</li> </ul>
13	Подача проекта ЗСО на <b>экспертизу</b> в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»; сопровождение получения заключения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Экспертное заключение</li> </ul>
14	Подача проекта ЗСО на <b>согласование</b> в Роспотребнадзор; сопровождение получения заключения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Санитарно-эпидемиологическое заключение</li> </ul>
15	Подача проекта ЗСО на <b>утверждение</b> 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>
16	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"> <li>• Программа</li> </ul>
17	Подача Программы на согласование в Роспотребнадзор; сопровождение согласования Программы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отметка о согласовании</li> </ul>
18	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.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Экспертное заключение</li> </ul>
19	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. <b>Примечания:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Синоним наименования документа: «санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии водного объекта санитарным правилам и условиям безопасного для здоровья населения использования водного объекта».</li> <li>• Получение данного документа невозможно без выполнения работ №№ 12, 13, 14, 16, 17, 18 настоящего коммерческого предложения.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Санитарно-эпидемиологическое заключение</li> </ul>
20	Комплектование и подача пакета документов в Министерство экологии и природопользования Московской области (при необходимости через МФЦ) на внесение необходимых изменений в Условия пользования недрами (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 со внесенными изменениями</b></li> </ul>
21	Разработка проекта водозабора в соответствии с требованиями, утвержденными Приказом Минприроды РФ от 27.10.2010 г. № 463. <b>Примечания:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Проект водозабора не является проектом строительства (реконструкции) водозабора (водозаборного узла, ВЗУ).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проект водозабора</li> </ul>
22	Подача проекта водозабора на согласование в Министерство экологии и природопользования Московской области (при необходимости через МФЦ); сопровождение согласования проекта водозабора.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Распоряжение о согласовании</li> <li>• Отметка о согласовании</li> </ul>

**Срок выполнения работ:** 16 мес.

**Цена работ** по водозабору, состоящему из 1 скважины:

1 173 248 руб., НДС не облагается, – договор с ИП Николаев Л.А.

или

1 384 433 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.

**Дополнительные сторонние платежи:**

- услуги ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» (или иной лаборатории) по отбору проб воды, лабораторному анализу проб воды по СанПиН 2.1.4.1074-01; стоимость 1 полного анализа (не менее 50 показателей) с отбором – ориентировочно 30 000 руб.;
- услуги ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» по платной экспертизе документации; стоимость 1 экспертизы – ориентировочно 16 000 руб.;
- госпошлина за оформление лицензии – 7 500 руб.;
- госпошлина за экспертизу проекта ГРП – 10 000 руб.;
- госпошлина за экспертизу отчета по ОЗПВ – 10 000 руб.;
- при необходимости, установка счетчика воды и крана для отбора проб воды;
- при необходимости, установка оборудования водоподготовки;
- кадастровые работы (изготовление тех. плана, карты-плана) и оформление скважины в собственность;
- ведение отчетности и мониторинга (**можем взять на себя за доп. плату**).

**Дополнительные работы:**

№ 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.	• Заключение
2	Составление учетной карточки скважины, передача карточки на хранение в ФБУ «ГФГИ по ЦФО».	• Карточка • Отметка на сопров. письме
3	Составление паспорта скважины.	• Паспорт

**Цена дополнительных работ** по 1 скважине, без демонтаж-монтажных работ:

99 225 руб., НДС не облагается, – договор с ИП Николаев Л.А.

или

117 086 руб., с учетом НДС 18%, – договор с ООО «Геодин»

**Контактное лицо для заключения договора:**

Леонид, тел. стац. 8-495-114-51-48, тел. моб. 8-926-387-51-65, эл. почта [info@geodin.ru](mailto:info@geodin.ru), сайт [geodin.ru](http://geodin.ru)