

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

**Коммерческое предложение «Под ключ» № 6**  
**от 19.02.2018 г.**

**Параметры водозабора:**

- Недропользователь: юридическое лицо (ООО, ПАО, АО, СНТ, ДНП и т.д.) или ИП.
- Адрес: любой район Московской области.
- Объем добычи подземных вод: **100–500 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	Гидрогеологическое обследование водозабора, в том числе замер уровня подземных вод в скважине, снятие GPS-координат скважины и угловых точек ограждения первого пояса зоны санитарной охраны (ЗСО), составление акта обследования; подготовка заключения о гидрогеологических условиях участка недр с характеристикой водозабора.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Акт обследования</li> <li>• Заключение</li> </ul>
2	Расчет (составление баланса) водопотребления и водоотведения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Расчет</li> </ul>
3	Составление ситуационного плана и схемы (в 2-х системах координат) расположения участка недр местного значения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• План</li> <li>• Схема</li> </ul>
4	Комплектование и подача пакета документов в Министерство экологии и природопользования Московской области (при необходимости через МФЦ) на получение права пользования подземными водами 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"> <li>• <b>Лицензия</b></li> </ul>
5	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"> <li>• Проект ГРР</li> </ul>
	<b>Примечания:</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проект ГРР не является проектом на бурение скважины.</li> </ul>	
6	Подача проекта ГРР на государственную геологическую экспертизу в ФБУ «Росгеолэкспертиза»; сопровождение получения заключения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Экспертное заключение</li> </ul>
7	Внесение сведений в государственный реестр работ по геологическому изучению недр.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Гос. регистрационный номер работ</li> </ul>
8	<b>Оценка запасов подземных вод</b> на основании проекта ГРР, в том числе проведение опытно-фильтрационных работ на водозаборе и камеральных работ по действующим методикам, разработка отчета	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отчет по ОЗПВ</li> </ul>

	по оценке запасов подземных вод в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Минприроды РФ от 31.12.2010 г. № 569 (далее «отчет по ОЗПВ»).	
9	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>
10	Передача документации на хранение в государственные геологические фонды.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отметки на сопров. письмах</li> </ul>
11	Разработка проекта организации зоны (в составе трех поясов) санитарной охраны водозабора в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 с обоснованием (при необходимости) сокращения первого пояса (далее «проект ЗСО»).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проект ЗСО</li> </ul>
12	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>
13	Подача проекта ЗСО на <b>согласование</b> в Роспотребнадзор; сопровождение получения заключения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Санитарно-эпидемиологическое заключение</li> </ul>
14	Подача проекта ЗСО на <b>утверждение</b> в Министерство экологии и природопользования Московской области (при необходимости через МФЦ); сопровождение утверждения проекта ЗСО. <b>Примечания:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Согласно Распоряжению Министерства экологии и природопользования Московской области № 834-РМ от 18.12.2017 г. утверждение проекта ЗСО выполняется после прохождения государственной геологической экспертизы отчета по ОЗПВ.</li> <li>• Работы № 14 не включают подготовку кадастровым инженером информации, требуемой пунктом ж) пункта 2.1.2. Распоряжения № 834-РМ от 18.12.2017 г.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Распоряжение об утверждении</li> <li>• Отметка об утверждении</li> </ul>
15	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>
16	Подача Программы на согласование в Роспотребнадзор; сопровождение согласования Программы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отметка о согласовании</li> </ul>
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.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Экспертное заключение</li> </ul>
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. <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 №№ 11, 12, 13, 15, 16, 17 настоящего коммерческого предложения.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Санитарно-эпидемиологическое заключение</li> </ul>
19	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>

20	Разработка проекта водозабора в соответствии с требованиями, утвержденными Приказом Минприроды РФ от 27.10.2010 г. № 463. <b>Примечания:</b> • Проект водозабора не является проектом строительства (реконструкции) водозабора (водозаборного узла, ВЗУ).	• Проект водозабора
21	Подача проекта водозабора на согласование в Министерство экологии и природопользования Московской области (при необходимости через МФЦ); сопровождение согласования проекта водозабора.	• Распоряжение о согласовании • Отметка о согласовании

**Срок выполнения работ:** 16 мес.

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

- 1 229 088 руб., с учетом НДС 18% – договор с ООО «Геодин» или
- 1 041 600 руб., НДС не облагается – договор с ИП Николаев Л.А.

Безналичный расчет.

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

Свидетельства СРО в наличии.

**Порядок оплаты:** аванс 15% + поэтапные платежи.

**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 18 000 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 и оформление скважины в собственность;
- ведение отчетности и мониторинга.

**Дополнительные работы:**

№ работ	Наименование работ
1	Геофизические исследования в освобожденной от водоподъемного оборудования скважине (гамма-каротаж, электрокаротаж, кавернометрия, резистивиметрия, видеокротаж); подготовка заключения по результатам геофизических исследований.
2	Составление паспорта скважины.
3	Составление учетной карточки скважины, передача карточки на хранение в ФБУ «ТФГИ по ЦФО».

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

- 111 510 руб., с учетом НДС 18% – договор с ООО «Геодин» или
- 94 500 руб., НДС не облагается – договор с ИП Николаев Л.А.

Настоящее коммерческое предложение не является офертой. Здесь фраза «Под ключ» подразумевает максимальный комплекс работ (21 позиция основного комплекса работ и 3 позиции доп. работ), который мы готовы предложить по водозабору подземных вод с указанными параметрами. Предложенный комплекс работ мы выполняем своими силами.