

**Коммерческое предложение от 1 июля 2024 г.  
на первый этап работ (получение лицензии)**

**Параметры объекта:**

- 1 существующая скважина в Московской области (скважина уже пробурена, а не проектируется)
- Объем добычи подземных вод – **менее 500 м<sup>3</sup>/сут**
- Недропользователь – юридическое лицо (ООО, ПАО, АО... ТСЖ, ТСН... **кроме СНТ**), ИП

**Основной комплекс работ (при наличии у Заказчика надлежащего паспорта скважины):**

№ работ	Наименование работ	Результат работ, примечания
1	Обследование водозабора подземных вод, включающее: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Гидрогеологические работы: замер уровня воды в скважине, визуальный осмотр водозабора, составление акта обследования.</li> <li>• Геодезические работы: снятие координат устья скважины и угловых точек участка недр (а также башни, павильона и т.п.) в местной системе координат (X, Y) и в географической системе координат (широта, долгота), замер площади участка недр.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Акт обследования</li> <li>• Точные координаты скважины и других сооружений, расстояния между сооружениями и ограждением, площадь участка недр.</li> </ul>
2	Расчет (составление баланса) водопотребления и водоотведения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Расчет</li> </ul>
3	Составление схемы расположения участка недр масштаба 1:2500-1:5000.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Схема</li> </ul>
4	Комплектование и подача пакета документов в Министерство экологии и природопользования Московской области на получение права пользования участком недр и оформление лицензии для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод, их разведки и добычи; сопровождение, получение и передача Заказчику лицензии на пользование недрами.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Лицензия на пользование недрами</b></li> </ul> На текущий момент выдают лицензии сроком действия <b>25 лет</b> .

**Срок выполнения работ:** 85 рабочих дней.

**Порядок оплаты:** аванс 50 % от общей суммы + поэтапные платежи.

Оплата на р/с ИП Николаев Л.А. (ИНН 503808937690). Свидетельство СРО: [geodin.ru/nikolaev-sro.pdf](http://geodin.ru/nikolaev-sro.pdf)

**Цена работ:** 270861 руб. **Если скважин 2 (рабочая и резервная, на 1 площадке), то + 10 % к цене работ.**

Заказчик отдельно оплачивает госпошину за оформление лицензии – 7500 руб.

**Дополнительный комплекс работ (включаем в договор при отсутствии надлежащего паспорта скважины):**

5	Геофизические исследования (гамма-каротаж, электрокаротаж, кавернометрия, резистивиметрия, видеокаротаж) в освобожденной от водоподъемного оборудования скважине (глубиной менее 250 м); подготовка заключения по результатам геофизических исследований.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Геофизическое заключение и каротажная диаграмма</li> </ul>
6	Опытная откачка из скважины с замерами снижения уровня подземных вод электроконтактным уровнемером, заполнение журнала откачки.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Журнал откачки</li> </ul>
7	Отбор пробы воды из скважины; доставка пробы воды в лабораторию; расширенный лабораторный анализ пробы воды.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Протокол лабораторного анализа пробы воды</li> </ul>
8	Составление паспорта скважины в соответствии с СП 11-108-98.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Паспорт скважины</b></li> </ul> К паспорту прилагаются предыдущие результаты.

**Цена доп. работ:** 159233 руб. **Если скважин 2, то x 2 к цене доп. работ.**

Заказчик отдельно оплачивает демонтаж-монтаж водоподъемного оборудования – ориентировочно 80000 руб./1 скв. (заключите договор с нашим партнером или выполните демонтаж-монтаж самостоятельно). Также желательно сразу (при спуске насоса) установить в скважину пьезометрическую трубку (для возможности беспрепятственного замера уровня воды электроконтактным уровнемером) – ориентировочно 20000 руб./1 скв.

**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](mailto:info@geodin.ru)

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