

Руководителю

Коммерческое предложение от 1 октября 2020 г. на разработку и согласование проекта водозабора

Параметры водозабора:

- местоположение: Центральный федеральный округ (Белгородская область, Брянская область, Владимирская область, Воронежская область, Ивановская область, Калужская область, Костромская область, Курская область, Липецкая область, Москва, Московская область, Орловская область, Рязанская область, Смоленская область, Тамбовская область, Тверская область, Тульская область, Ярославская область)
- количество скважин: 1-8
- количество площадок (с общим ограждением по периметру первого пояса зоны санитарной охраны): 1-8
- количество эксплуатируемых водоносных горизонтов: 1-3
- разрешенный водоотбор (в сумме из всех скважин) по лицензии: **501-8000 м³/сут**
- на все скважины оформлена 1 лицензия на пользование недрами
- подземные воды: пресные (не минеральные)

Состав работ:

- 1) Разработка проекта водозабора (технический проект разработки месторождения подземных вод) в соответствии с требованиями, утвержденными Приказом Минприроды РФ от 27.10.2010 г. № 463.
- 2) Подача проекта водозабора на согласование в Центрнедра; сопровождение согласования до получения протокола заседания комиссии Центрнедра.

Срок выполнения работ: 95 рабочих дней.

Порядок оплаты: аванс 50 % + поэтапные платежи.

Возможно заключение договора с ИП Николаев Л.А. (цена без НДС) или с ООО «Геодин» (к указанной цене + НДС 20 %); безналичный расчет; имеются допуски СРО к работам; одинаковый результат работ.

Стоимость работ:

Количество скважин	Количество водоносных горизонтов	Количество площадок, цена (рублей, без НДС)							
		1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	217 964	-	-	-	-	-	-	-
2	1	235 726	253 487	-	-	-	-	-	-
	2	271 249	289 009	-	-	-	-	-	-
3	1	253 487	271 249	289 009	-	-	-	-	-
	2	289 009	306 771	324 532	-	-	-	-	-
	3	324 532	342 294	360 054	-	-	-	-	-
4	1	271 249	289 009	306 771	324 532	-	-	-	-
	2	306 771	324 532	342 294	360 054	-	-	-	-
	3	342 294	360 054	377 816	395 577	-	-	-	-
5	1	289 009	306 771	324 532	342 294	360 054	-	-	-
	2	324 532	342 294	360 054	377 816	395 577	-	-	-
	3	360 054	377 816	395 577	413 339	431 100	-	-	-
6	1	306 771	324 532	342 294	360 054	377 816	395 577	-	-
	2	342 294	360 054	377 816	395 577	413 339	431 100	-	-
	3	377 816	395 577	413 339	431 100	448 861	466 622	-	-
7	1	324 532	342 294	360 054	377 816	395 577	413 339	431 100	-
	2	360 054	377 816	395 577	413 339	431 100	448 861	466 622	-
	3	395 577	413 339	431 100	448 861	466 622	484 384	502 146	-
8	1	342 294	360 054	377 816	395 577	413 339	431 100	448 861	466 622
	2	377 816	395 577	413 339	431 100	448 861	466 622	484 384	502 146
	3	413 339	431 100	448 861	466 622	484 384	502 146	519 906	537 667

Заказчик отдельно оплачивает услуги организации по предварительной экспертизе проекта водозабора.

Перечень документации, предоставляемой Заказчиком:

1. Лицензия на пользование недрами для добычи подземных вод.
2. Положительное санитарно-эпидемиологическое заключение Роспотребнадзора о соответствии проекта зоны санитарной охраны (ЗСО) водозабора СанПиН 2.1.4.1110-02, **сам проект**.

Примечание: требуется проект ЗСО, разработанный после бурения скважин (по фактическому состоянию).

3. Положительное санитарно-эпидемиологическое заключение на использование водного объекта в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (о соответствии СанПиН 2.1.4.1074-01).
4. Программа производственного контроля качества питьевой воды, согласованная в Роспотребнадзоре.
5. При наличии, положительное экспертное заключение ФГКУ «Росгеолэкспертиза» на проект геологоразведочных работ (проект геологического изучения недр), **сам проект**.
6. Протокол с утвержденными запасами подземных вод по итогу государственной геологической экспертизы отчета по оценке запасов подземных вод, **сам отчет**.
7. Паспорт каждой скважины водозабора, с приложением заключений по результатам геофизических исследований скважин, учетных карточек скважин.
8. Актуальные протоколы полных лабораторных анализов проб воды (в необходимом количестве, из необходимых точек отбора, по необходимым показателям), а также имеющиеся за предыдущий период.
9. Баланс (расчет) водопотребления и водоотведения.
10. Генеральный план, схема инженерных сетей; топографические планы в масштабах 1:500 и 1:2000.
11. Правоустанавливающие документы на земельный участок и (при необходимости) на скважину (договор аренды/постоянного бессрочного пользования, свидетельство о регистрации права собственности, выписка из государственного кадастра недвижимости).
12. Технические паспорта скважинных насосов, водомерных счетчиков, прочего оборудования.

Контактное лицо для заключения договора:

Николаев Леонид Александрович, 8-495-114-51-48, 8-926-387-51-65, info@geodin.ru или 1481769@mail.ru