

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

Коммерческое предложение № ЦФО-1
от 29.06.2018 г.

по водозабору пресных подземных вод, состоящему из 1-4 скважин, расположенному в Центральном федеральном округе, с разрешенным водоотбором в интервале **501-3000 м³/сут.**, с 1 лицензией на все скважины (оставшийся срок действия лицензии не менее 1 года)

Термины:

«**площадка**» – первый пояс зоны санитарной охраны (ЗСО) водозабора;

«**водоносный горизонт**» – водоносный горизонт (или комплекс) с соответствующим наименованием (например, касимовский, подольско-мячковский, алексинско-протвинский и др.).

Вариант 1

Водозабор состоит из 1 скважины:

№ работ	Наименование работ	Срок передачи результатов работ Заказчику с <u>даты начала работ</u> , рабочих дней	Цена работ, рублей
1	Разработка проекта водозабора (технический проект разработки месторождения подземных вод) в соответствии с требованиями, утвержденными Приказом Минприроды РФ от 27.10.2010 г. № 463.	30	167 000
2	Подача проекта водозабора на согласование в Центрнедра; сопровождение согласования до получения протокола заседания комиссии Центрнедра.	85	27 250
Итого, без НДС (договор с ИП Николаев Л.А., НДС не облагается):		85	194 250
Итого, с НДС 18% (договор с ООО «Геодин», НДС облагается):		85	229 215

Возможно заключение договора с ИП Николаев Л.А. или с ООО «Геодин»; безналичный расчет; имеются допуски СРО к работам; одинаковый результат работ.

«Дата начала работ» – следующий рабочий день после дня поступления аванса на р/с подрядчика.

См. ниже информацию о порядке оплаты, о дополнительных расходах, о перечне документации.

Стоимость работ возрастает с количеством скважин, водоносных горизонтов, площадок. Сроки выполнения работ будут соблюдены те же. **Варианты сведены в таблицу:**

Кол-во скважин	Кол-во водоносных горизонтов	Количество площадок, цена (руб.)			
		1	2	3	4
2	1	Вариант 2 208 950 (ИП) или 246 561 (Геодин)	Вариант 3 223 650 (ИП) или 263 907 (Геодин)	-	-
	2	Вариант 4 238 350 (ИП) или 281 253 (Геодин)	Вариант 5 253050 (ИП) или 298 599 (Геодин)	-	-
3	1	Вариант 6 223 650 (ИП) или 263 907 (Геодин)	Вариант 7 238 350 (ИП) или 281 253 (Геодин)	Вариант 8 253 050 (ИП) или 298 599 (Геодин)	-
	2	Вариант 9 253 050 (ИП) или 298 599 (Геодин)	Вариант 10 267 750 (ИП) или 315 946 (Геодин)	Вариант 11 282 450 (ИП) или 333 291 (Геодин)	-
4	1	Вариант 12 238 350 (ИП) или 281 253 (Геодин)	Вариант 13 253 050 (ИП) или 298 599 (Геодин)	Вариант 14 267 750 (ИП) или 315 946 (Геодин)	Вариант 15 282 450 (ИП) или 333 291 (Геодин)
	2	Вариант 16 267 750 (ИП) или 315 946 (Геодин)	Вариант 17 282 450 (ИП) или 333 291 (Геодин)	Вариант 18 297 150 (ИП) или 350 637 (Геодин)	Вариант 19 311 850 (ИП) или 367 983 (Геодин)

Порядок оплаты: аванс 40% от общей суммы + поэтапные платежи.

Дополнительно недропользователь оплачивает:

- услуги ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии...» (или иной организации, имеющей право и возможность выполнения соответствующих работ) по отбору проб воды, лабораторному анализу проб воды;
- услуги организации по предварительной экспертизе проекта водозабора (технического проекта разработки месторождения подземных вод).

Приложение. Перечень документации, предоставляемой недропользователем.

Настоящее коммерческое предложение не является офертой.

ИП Николаев Л.А. _____

Генеральный директор ООО «Геодин» Николаев А.П. _____

Перечень документации, предоставляемой недропользователем

1. Лицензия на пользование недрами для добычи подземных вод.
2. Положительное санитарно-эпидемиологическое заключение Роспотребнадзора о соответствии проекта зоны санитарной охраны водозабора СанПиН 2.1.4.1110-02, сам проект.
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, оборудования системы водоподготовки, прочего оборудования, с документацией, подтверждающей принадлежность оборудования недропользователю.