



Прайс лист на бурение и обустройство скважин в Нижегородской области



Гарантия на скважину 2 года

Телефон: 8 (831) 216-04-44

Почта: sales@golfstrim-nn.ru

Работа офиса: Пн-Пт: 9.00 – 18.00, Сб-Вс: выходной

Прием заявок: Пн-Пт: 8.00 – 20.00, Сб: 9.00 – 18.00

Нижний Новгород, Дегтярева, 29, офис 102



golfstrim



golfstrim



golfstrim

Почему вам нужно доверить бурение и обустройство скважины компании «Гольфстрим»



собственный парк техники из 14 машин

снижение стоимости за счет отсутствия субподрядчиков



полная пост оплата работ

вы платите только когда вы увидите результаты работы



гарантия 2 года на все работы

если что-то выходит из строя, наша сервисная бригада заменит все бесплатно



работаем без выходных и праздников

наш буровой экипаж приедет тогда, когда удобно вам

Нашей команде уже доверяют



Какие работы наша команда может выполнить для вас

Скважины на воду

- Скважины на воду до 15 метров глубиной
- Скважины на воду до 35 метров глубиной (на песок)
- Артезианские скважины до 150 метров глубиной
- Промышленные скважины до 20 м³/ч
- Оформление и лицензирование скважин

Обустройство скважин и водоснабжение

- Утепление скважин
- Монтаж кессонов
- Подбор и установка насосного оборудования
- Прокладка коммуникаций для подачи воды
- Установка резервуаров для бесперебойного водоснабжения
- Автоматизация водоснабжения

Дополнительные услуги

- Инженерно-геологические изыскания
- Проектирование и монтаж систем отопления
- Проектирование и монтаж септиков и систем канализации
- Проектирование и монтаж солнечных водонагревателей
- Фильтрация воды

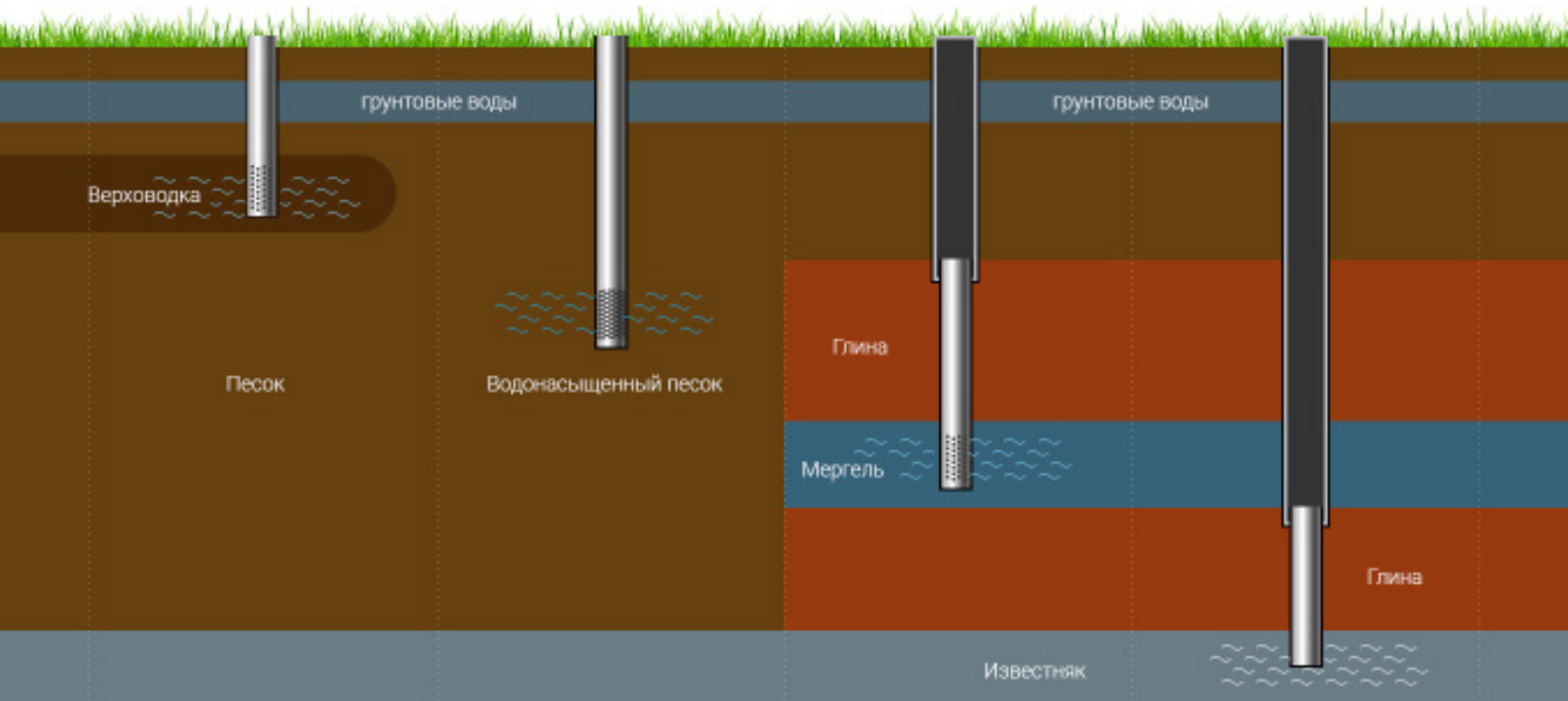
Виды скважин и их стоимость за метр погонный

Ручная скважина
(абиссинский колодец)
5 – 15 метров

Скважина на песок
15 – 30 метров

Скважина на глину
в две колонны
20 – 70 метров

Артезианская скважина
50 – 150 метров



Технология			
в 1 колонну	в 1 колонну	в 2 колонны	в 2 колонны
Обсадные трубы			
полипропилен 32 мм	НПВХ 125 мм.или металл 133 мм	1-я колонна металл 159 мм. 2-я колонна НПВХ 125 мм	1-я колонна металл 159 мм. или НПВХ165 мм. 2-я колонна НПВХ 125 мм. или металл 108 мм.
Фильтр			
Из сетки нержавеющей. Длинна 1 м., диаметр 40 мм	Из сетки нержавеющей. Длинна 2 м	Щелевой или дырчатый	Щелевой или открытый ствол
Тип бурения			
Ручное бурение (желонирование)	Шнековое бурение (машиной) Бурение с промывкой (малогабаритной установкой)	Шнековое бурение (машиной)	Роторное бурение с промывкой (машиной)
Насос			
Поверхностный насосили станция	Погружной насос	Погружной насос	Погружной насос
Цена за 1 м. скважины			
1 200 руб.	2 200 – 2 400 руб.	2 200 - 2 600 руб.	2 800 – 3 500 руб.

Примерная стоимость скважины в зависимости от района Нижегородской области

*все цены, приведенные в таблице носят примерный характер и сформированы исходя из опыта компании «Гольфстрим». Итоговая стоимость скважины в вашем случае может отличаться от нижеуказанных.

Район	Средняя глубина бурения	Стоимость бурения за метр погонный	Итого стоимость бурения скважины
Арзамасский	70	2500	175000
Балахнинский	18	2200	38500
Богородский	70	2200	154000
Большеболдинский	20	3500	70000
Большемурашкинский	30	2300	69000
Бутурлинский	25	2400	60000
Вадский	33	2300	74750
Варнавинский	43	3000	127500
Вачский	35	2400	84000
Ветлужский	35	3500	122500
Вознесенский	23	3500	78750
Володарский	20	2200	44000
Воротынский	55	2700	148500
Воскресенский	30	2800	84000
Выксунский	100	3500	350000
Гагинский	45	3000	135000
Городецкий	30	2200	66000
Дальнеконстантиновский	35	2200	77000
Дивеевский	23	3000	67500
Княгининский	35	3000	105000
Ковернинский	55	2400	132000
Краснобаковский	33	3000	97500
Краснооктябрьский	33	3000	97500
Кстовский	50	2200	110000

Район	Средняя глубина бурения	Стоимость бурения за метр погонный	Итого стоимость бурения скважины
Кулебакский	80	3000	240000
Лукояновский	40	3000	120000
Лысковский	38	2400	90000
Навашинский	80	3000	240000
Первомайский	40	2700	108000
Перевозский	40	2500	100000
Пильнинский	70	3000	210000
Починковский	30	3500	105000
Семеновский	35	2400	84000
Сергачский	65	3000	195000
Сеченовский	100	3000	300000
Сокольский	50	3000	150000
Сосновский	40	2300	92000
Спасский	80	3000	240000
Тонкинский	35	3000	105000
Тоншаевский	25	3000	75000
Уренский район	40	3500	140000
Чкаловский	35	2300	80500
Шарангский	50	3000	150000
Шатковский	70	3000	210000
Шахунский	60	3500	210000
Нижний Новгород	55	2200	121000
Богородск	55	2200	121000
Володарск	20	2200	44000
Горбатов	78	2500	193750
Заволжье	25	2300	57500
Кулебаки	80	3000	240000
Навашино	80	3000	240000
Перевоз	15	2500	37500
Урень	40	3000	120000

Район	Средняя глубина бурения	Стоимость бурения за метр погонный	Итого стоимость бурения скважины
Арзамас	40	2500	100000
Бор	10	2200	22000
Ворсма	30	2200	66000
Городец	20	2200	44000
Княгинино	25	3000	75000
Лукояново	30	3000	90000
Павлово	40	2500	100000
Семенов	20	2300	46000
Чкаловск	20	2300	46000
Балахна	5	2200	11000
Ветлуга	20	3500	70000
Выкса	80	3500	280000
Дзержинск	20	2200	44000
Кстово	20	2200	44000
Лысково	40	2300	92000
Первомайск	40	2700	108000
Сергач	60	3000	180000
Шахунья	60	3500	210000

От чего зависит стоимость обустройства скважины

На цену обустройства скважины могут влиять сразу несколько факторов, к которым можно отнести следующие:

1 Насколько удалено место монтажа

Чем дальше расстояние от города, тем больше специалистам придется затратить средств на перевозку и доставку всех материалов.

2 Тип материала для обустройства

Возможно изготовление из пластиковых или железобетонных колец или можно сделать сухой колодец. Стоимость каждого из них будет совершенно разной.

3 Уровень грунтовых вод

В зависимости от уровня грунтовых вод на участке придется выбирать тип материалов для установки. Если уровень воды достаточно высокий, тогда придется использовать при монтаже полностью водонепроницаемый пластиковый или металлический кессон. В таком случае цена будет всегда выше, в отличие от установленного на участке кессона из железобетонных колец.

4 Расстояние от дома до кессона

Чем дальше будет находиться кессон от объекта, тем длиннее будут кабели и водопроводные трубы, а также количество песка на подсыпку траншей. В том числе придется использовать более мощный, а значит и более дорогой насос.

5 Глубина пробуренной скважины

Чем она глубже скважина, тем больше потребуется труб, которые подают воду. От глубины скважины, так же, будет зависеть и подбор насоса: чем она глубже, тем мощнее потребуется насос, а значит и цена на него будет выше.

6 Марка выбранного насоса

В скважину можно установить насос по цене от двадцати до шестидесяти тысяч рублей, в зависимости от ваших пожеланий.

7 Тип фундамента объекта

Если, к примеру, дом стоит на винтовых сваях, тогда нужен участок трубы, которая подает воду и проходит под домом, а ее в свою очередь нужно хорошо утеплить. Если же фундамент изготовлен из бетона, тогда его нужно будет пробурить алмазными коронками, и только потом уже прокладывать трубу. Эти трудозатраты так же влияют на стоимость.

8 Возможность подъезда специальной техники

Если на вашем участке нет возможности подъезда техники, то копать яму для обустройства скважины придется вручную, что увеличивает итоговую стоимость.

9 Нужны ли работы по демонтажу забора на объекте или работы по вывозу мусора

Соответственно, если они нужны, то цена обустройства будет выше, так как трудозатраты тоже повышаются.

Примерная стоимость обустройства скважины в зависимости от района Нижегородской области

*все цены, приведенные в таблице носят примерный характер и сформированы исходя из опыта компании «Гольфстрим». Итоговая стоимость обустройства в вашем случае может отличаться от нижеуказанных.

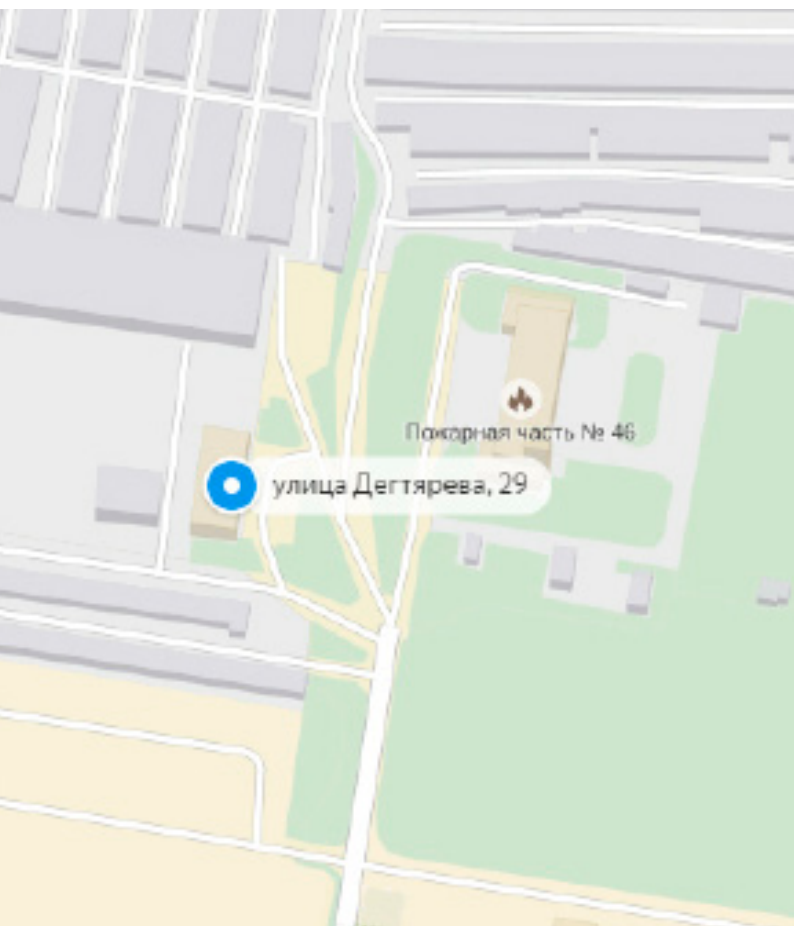
Район	Стоимость летнего обустройства скважины	Стоимость зимнего обустройства скважины
Арзамасский	25 000	90 000
Балахнинский	23 000	75 000
Богородский	23 000	85 000
Большеболдинский	27 000	100 000
Большемурашкинский	24 000	90 000
Бутурлинский	26 000	92 000
Вадский	25 000	90 000
Варнавинский	28 000	100 000
Вачский	25 000	90 000
Ветлужский	30 000	110 000
Вознесенский	26 000	100 000
Володарский	24 000	80 000
Воротынский	29 000	98 000
Воскресенский	26 000	95 000
Выксунский	30 000	100 000
Гагинский	27 000	100 000
Городецкий	25 000	90 000
Дальнеконстантиновский	24 000	80 000
Дивеевский	26 000	95 000
Княгининский	26 000	91 000
Ковернинский	29 000	98 000
Краснобаковский	26 000	95 000
Краснооктябрьский	27 000	100 000
Кстовский	23 000	75 000

Район	Стоимость летнего обустройства скважины	Стоимость зимнего обустройства скважины
Кулебакский	30 000	100 000
Лукояновский	27 000	100 000
Лысковский	25 000	90 000
Навашинский	30 000	98 000
Первомайский	28 000	100 000
Перевозский	25 000	91 000
Пильнинский	30 000	100 000
Починковский	27 000	105 000
Семеновский	25 000	90 000
Сергачский	29 000	97 000
Сеченовский	30 000	100 000
Сокольский	28 000	100 000
Сосновский	25 000	90 000
Спасский	28 000	95 000
Тонкинский	28 000	105 000
Тоншаевский	31 000	112 000
Уренский	30 000	100 000
Чкаловский	25 000	90 000
Шарангский	33 000	103 000
Шатковский	30 000	95 000
Шахунский	33 000	103 000
Нижний Новгород	23 000	75 000
Богородск	23 000	75 000
Володарск	23 000	75 000
Горбатов	24 000	80 000
Заволжье	24 000	80 000
Кулебаки	30 000	100 000
Навашино	30 000	98 000
Перевоз	25 000	91 000
Урень	30 000	100 000

Район	Стоимость летнего обустройства скважины	Стоимость зимнего обустройства скважины
Арзамас	25 000	90 000
Бор	23 000	75 000
Ворсма	24 000	75 000
Городец	25 000	90 000
Княгинино	26 000	91 000
Лукояново	27 000	100 000
Павлово	25 000	90 000
Семенов	25 000	90 000
Чкаловск	25 000	90 000
Балахна	23 000	75 000
Ветлуга	30 000	110 000
Выкса	30 000	100 000
Дзержинск	23 000	75 000
Кстово	23 000	75 000
Лысково	25 000	90 000
Первомайск	28 000	100 000
Сергач	29 000	97 000
Шахунья	33 000	103 000



Оставьте заявку [на нашем сайте](#) или позвоните нам, и наши специалисты помогут вам выбрать оптимальное решение под ваши условия, чтобы вы не переплачивали



ООО «Гольфстрим»

Телефон: 8 (831) 216-04-44

Почта: sales@golfstrim-nn.ru

Работа офиса: Пн-Пт: 9.00 – 18.00,
Сб-Вс: выходной

Прием заявок: Пн-Пт: 8.00 – 20.00,
Сб: 9:00 – 18:00

Нижний Новгород, Дегтярева, 29,
офис 102

