



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

Нижегород, 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

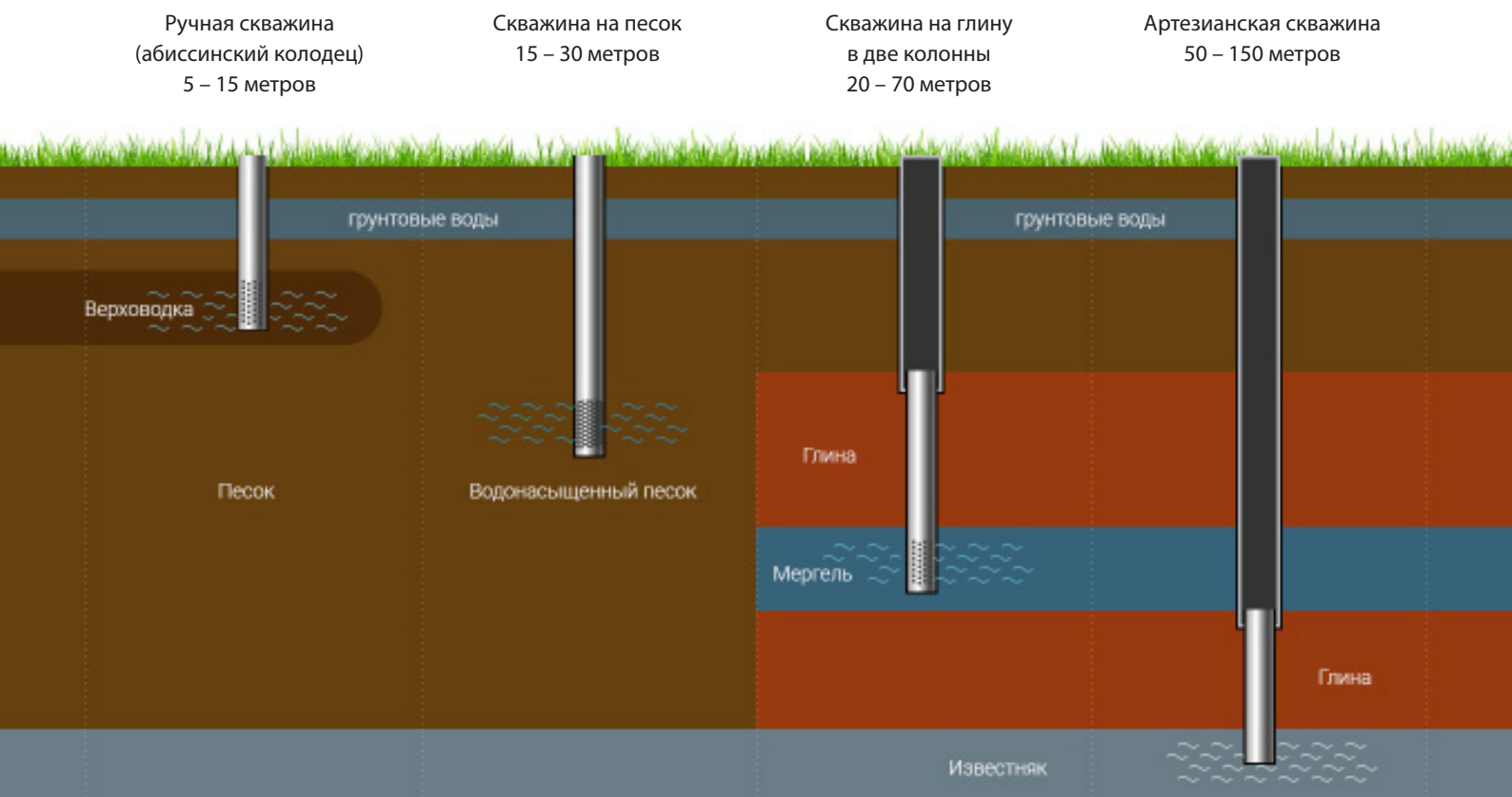
Обустройство скважин и водоснабжение

- 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



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	3000	210000
Балахнинский	18	2500	45000
Богородский	70	2500	175000
Большеболдинский	20	3500	70000
Большемурашкинский	30	2700	81000
Бутурлинский	25	3000	75000
Вадский	33	2700	89100
Варнавинский	43	3500	150500
Вачский	35	2700	94500
Ветлужский	35	3500	122500
Вознесенский	23	3500	80500
Володарский	20	2500	50000
Воротынский	55	3000	165000
Воскресенский	30	3000	90000
Выксунский	100	3500	350000
Гагинский	45	3500	157500
Городецкий	30	2500	75000
Дальнеконстантиновский	35	2500	87500
Дивеевский	23	3500	80500
Княгининский	35	3000	105000
Ковернинский	55	3500	192500
Краснобаковский	33	3500	115500
Краснооктябрьский	33	3500	115500
Кстовский	50	2500	125000

Район	Средняя глубина бурения	Стоимость бурения за метр погонный	Итого стоимость бурения скважины
Кулебакский	80	3500	280000
Лукояновский	40	3500	140000
Лысковский	38	2700	102600
Навашинский	80	3500	280000
Первомайский	40	3500	140000
Перевозский	40	3000	120000
Пильнинский	70	3500	245000
Починковский	30	3500	105000
Семеновский	35	2500	87500
Сергачский	65	3000	195000
Сеченовский	100	3500	350000
Сокольский	50	3500	175000
Сосновский	40	2700	108000
Спасский	80	3500	280000
Тонкинский	35	3500	122500
Тоншаевский	25	3500	87500
Уренский район	40	3500	140000
Чкаловский	35	2700	94500
Шарангский	50	3500	175000
Шатковский	70	3500	245000
Шахунский	60	3500	210000
Нижний Новгород	55	2500	137500
Богородск	55	2500	137500
Володарск	20	2200	44000
Горбатов	78	3500	273000
Заволжье	25	2500	62500
Кулебаки	80	3500	280000
Навашино	80	3500	280000
Перевоз	15	3000	45000
Урень	40	3500	140000

Район	Средняя глубина бурения	Стоимость бурения за метр погонный	Итого стоимость бурения скважины
Арзамас	40	3500	140000
Бор	10	2500	25000
Ворсма	30	2500	75000
Городец	20	2500	50000
Княгинино	25	3000	75000
Лукояново	30	3500	105000
Павлово	40	2700	108000
Семенов	20	2500	50000
Чкаловск	20	3000	60000
Балахна	5	2500	12500
Ветлуга	20	3500	70000
Выкса	80	3500	280000
Дзержинск	20	2500	50000
Кстово	20	2500	50000
Лысково	40	2700	108000
Первомайск	40	3500	140000
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.

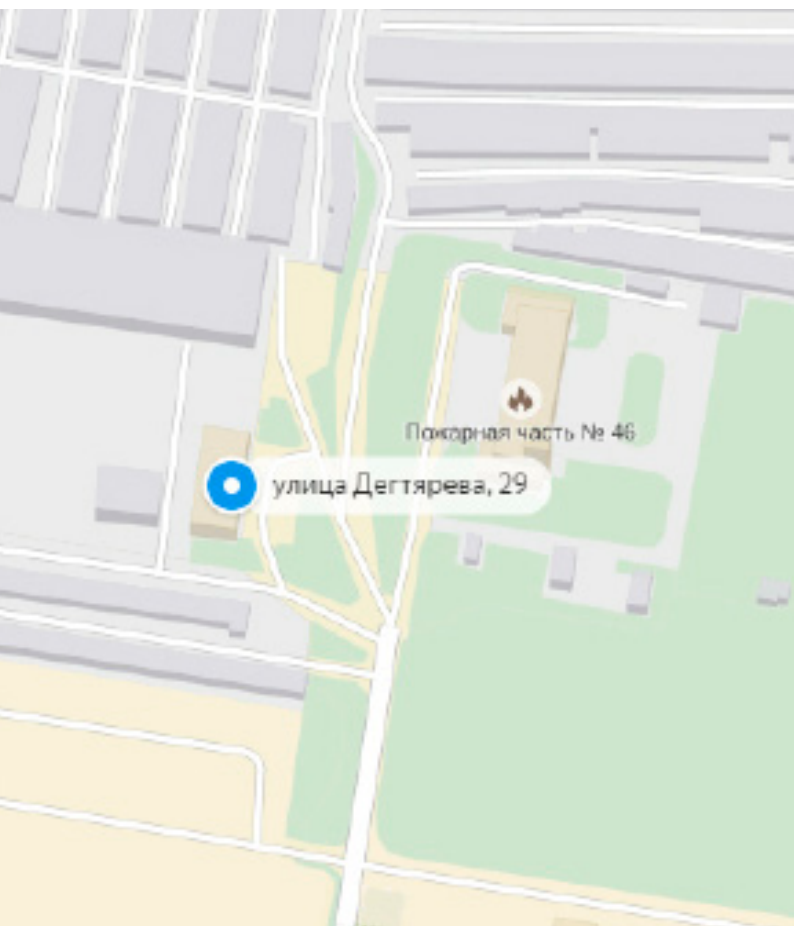
Район	Стоимость летнего обустройства скважины	Стоимость зимнего обустройства скважины
Арзамасский	35 000	110 000
Балахнинский	33 000	95 000
Богородский	33 000	105 000
Большеболдинский	37 000	120 000
Большемурашкинский	34 000	110 000
Бутурлинский	36 000	112 000
Вадский	35 000	110 000
Варнавинский	38 000	120 000
Вачский	35 000	110 000
Ветлужский	40 000	130 000
Вознесенский	36 000	120 000
Володарский	34 000	100 000
Воротынский	39 000	118 000
Воскресенский	36 000	115 000
Выксунский	40 000	120 000
Гагинский	37 000	120 000
Городецкий	35 000	110 000
Дальнеконстантиновский	34 000	100 000
Дивеевский	36 000	115 000
Княгининский	36 000	111 000
Ковернинский	39 000	118 000
Краснобаковский	36 000	115 000
Краснооктябрьский	37 000	120 000
Кстовский	33 000	95 000

Район	Стоимость летнего обустройства скважины	Стоимость зимнего обустройства скважины
Кулебакский	40 000	120 000
Лукояновский	37 000	120 000
Лысковский	35 000	110 000
Навашинский	40 000	118 000
Первомайский	38 000	120 000
Перевозский	35 000	111 000
Пильнинский	40 000	120 000
Починковский	37 000	125 000
Семеновский	35 000	110 000
Сергачский	39 000	117 000
Сеченовский	40 000	120 000
Сокольский	38 000	120 000
Сосновский	35 000	110 000
Спасский	38 000	115 000
Тонкинский	38 000	125 000
Тоншаевский	41 000	132 000
Уренский	40 000	120 000
Чкаловский	35 000	110 000
Шарангский	43 000	123 000
Шатковский	40 000	115 000
Шахунский	43 000	123 000
Нижний Новгород	33 000	95 000
Богородск	33 000	95 000
Володарск	33 000	95 000
Горбатов	34 000	100 000
Заволжье	34 000	100 000
Кулебаки	40 000	120 000
Навашино	40 000	118 000
Перевоз	35 000	111 000
Урень	40 000	120 000

Район	Стоимость летнего обустройства скважины	Стоимость зимнего обустройства скважины
Арзамас	35 000	110 000
Бор	33 000	95 000
Ворсма	34 000	95 000
Городец	35 000	110 000
Княгинино	36 000	111 000
Лукояново	37 000	120 000
Павлово	35 000	110 000
Семенов	35 000	110 000
Чкаловск	35 000	110 000
Балахна	33 000	95 000
Ветлуга	40 000	130 000
Выкса	40 000	120 000
Дзержинск	33 000	95 000
Кстово	33 000	95 000
Лысково	35 000	110 000
Первомайск	38 000	120 000
Сергач	39 000	117 000
Шахунья	43 000	123 000



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

