

Промывка (очистка) скважин

Работы по Москве, Московской и Тверской областям

Приём заказов: (495)-974-09-04
8-903-229-64-34

Адрес сайта: <http://www.otmivka.ru>
E-mail: inbox@santexnic.ru

В стоимость промывки входят: выезд в любую точку Московской / Тверской области (кроме районов южнее Серпухова и Егорьевска), демонтаж насоса с глубины до 40 м., очистка скважины, ее видеодиагностика, прокачка до прозрачной воды, монтаж на насоса на место.

Демонтаж насоса с глубины свыше 40 м. и установка в непрерывно пескующую скважину вставного фильтра в стоимость промывки не входит.

Наименование работ	Ед.	Цена, р.
Промывка (очистка) скважины глубиной до 40 м (диаметр до 250 мм.)	шт.	15600
Промывка (очистка) скважины глубиной 40...120 м (диаметр до 250 мм.)	шт.	24000
Извлечение из скважины постороннего предмета (кроме камней и гравия, доп. к стоимости промывки)	шт.	3500
Извлечение из скважины застрявшего / утонувшего насоса (дополнительно к стоимости промывки)	шт.	6600
Извлечение из скважины застрявшего / утонувшего насоса (отдельный выезд только для извлечения)	шт.	15600
Установка в скважину дополнительного вставного фильтра	шт.	2500
Стоимость вставного фильтра	шт.	3500
Герметизация дна скважины	шт.	4000

Установка герметичного оголовка ОС-У на устье скважины	шт.	3000
Стоимость герметичного оголовка ОС-У	шт.	2000
Видеодиагностика (без демонтажа насоса в скважине, отдельный выезд только для видеодиагностики)	шт.	15600
Демонтаж скважинного насоса с глубины более 40 м. с последующей установкой его на место	шт.	4450
Замена центробежного насоса на аналогичный / изменение глубины погружения центробежного насоса	шт.	6600
Замена вибрационного насоса на аналогичный / изменение глубины погружения вибрационного насоса	шт.	1900
Стоимость комплекта подводных термоусадочных трубок	шт.	1200
Монтаж резьбовых фасонных частей	шт.	196

Если полностью очищенная нами скважина не восстановила свой паспортный дебит, то весь комплекс проведенных работ обойдется Заказчику по себестоимости диагностики в 5000 рублей.

Работа с заклиненным в скважине насосом считается удачной, если восстановлена возможность дальнейшего пользования скважиной - если застрявший насос извлечен, или если фильтровая часть скважины очищена путем опускания застрявшего насоса на дно скважины.

С уважением, коллектив ООО "Сантехник - Ф"

Приём заказов: (495)-974-09-04
8-903-229-64-34

Адрес сайта: <http://www.otmivka.ru>
E-mail: inbox@santexnic.ru