



СУПЕРБУР-МОСКВА

## Договор \_\_\_\_

### На обустройство скважины насосным оборудованием.

« \_\_\_\_ »

\_\_\_\_\_ 2017г.

Индивидуальный Предприниматель Бегян Тигран Генрикович именуемый в дальнейшем «Исполнитель» в лице Директора Бегяна Т.Г., действующего на основании Устава с одной стороны и \_\_\_\_\_ в дальнейшем «Заказчик» с другой стороны, заключили Договор:

### Предмет Договора

«Исполнитель» обязуется осуществить монтаж насосного оборудования по адресу:

\_\_\_\_\_

### Обязанности «Заказчика».

1. Подготовить подъезд и рабочую площадку для производства монтажных работ и внести аванс в размере 50% от ориентировочной стоимости выполненных работ \_\_\_\_\_ рублей.
2. По окончании принять работу по факту, и подписать Акт приема – сдачи, далее по тексту (Акт)
3. Оплатить работу по фактическому объему выполненных работ.
4. Обеспечить наличие электроэнергии на участке работ 220 В. Мощностью 2,5 КВт.

### Обязанности «Исполнителя».

5. Осуществить работы по обустройству скважины насосным оборудованием(далее по смете на монтаж насосного оборудования).
6. Смонтировать и сдать «Заказчику» оборудования с пояснением об эксплуатации оборудования.
7. Произвести опытную откачку из скважины
8. После выполнения работ выдать «Заказчику» Акт выполненных работ, смету на установленное оборудования и гарантийный талон на насос.

### Порядок расчетов и стоимость.

9. Стоимость монтажа насосного оборудования скважины с учетом использованных материалов и инструмента составляет \_\_\_\_\_ рублей.
10. Окончательная стоимость выполненных работ рассчитано по документу №-----.
11. В случае прекращения начатых работ по инициативе «Заказчика» и отказе «Заказчика» от оплаты « Исполнитель» ликвидирует материал и само оборудования , а «Заказчик» оплачивает выполненные « Исполнителем» работы в размере 50% от стоимости выполненных работ.
12. Окончательный расчет производится «Заказчиком не позднее 3-х дней после завершения работ. Все дополнительные работы осуществляются по взаимному соглашению сторон и заключению очередного Договора.

