

г. Подольск, ул. Кирова, д. 62А, офис 105 +7(495)960-32-62 – продажа / монтаж септиков +7(495)162-29-46 – продажа / монтаж септиков

+7(909) 646-45 64 – обслуживание септиков / комплектующие

+7(495)755-62-71 – бурение на воду / обустройство скважин

+7(925)366-54-40 — алмазное бурение

http://гидбурсервис.рф/ www.ekotopas.ru

| 2018Γ.                               |
|--------------------------------------|
| Андреевны, оны и (ФИО) ны, заключили |
| определенном<br><br>ных работ в      |
| )<br>[E                              |

## 2. ОБЯЗАННОСТИ ПОДРЯДЧИКА

- 2.1. Определить оптимальную глубину скважины на участке «Заказчика».
- 2.2. Приступить к работам по бурению скважины в сроки согласованные сторонами.
- 2.3. Произвести бурение скважины в течение 10 календарных дней с момента начала работ.
- 2.4. Произвести крепление ствола скважины обсадными трубами (в соответствии с требуемым эксплуатационным диаметром) и оборудовать водоприемную часть скважины фильтровой колонной или открытым стволом, исходя из геологического строения скважины. Заявленная потребность в воде м³/час
- 2.5. Произвести опытную прокачку до визуально чистой воды, но не менее чем в течение 2 (Двух) часов.
- 2.6. После окончательной оплаты выполненных работ, предоставить Заказчику Акт сдачи-приёмки скважины и паспорт, с предоставлением информации по конструкции и эксплуатации скважины.
  - 2.7. Самостоятельно определять способы выполнения задач, поставленных Заказчиком.
- 2.8.~B случаи ухудшения погодных условий (проливные дожди, снежные заносы, гололед, низкая температура ниже  $-10^{\circ}$  С и т.д.) срок начала выполнения работ может быть отложен, а начатая работа приостановлена на срок действия плохих погодных условий.
- 2.9. В случае невозможности по техническим причинам начать работу в согласованные сроки Подрядчик ставит в известность об этом Заказчика не менее чем за 2 (два) дня и определяет с Заказчиком новый срок начала работ.
- 2.10. Оповестить Заказчика о системе безопасности в зоне проведения буровых работ в радиусе 6-ти метров для лиц, не связанных с бурением.

### 3. ОБЯЗАННОСТИ ЗАКАЗЧИКА

- 3.1. Подготовить подъезд к месту производства буровых работ, радиус разворота не менее 7-ми метров, высота не менее 3,5м в походном режиме, не менее 9м в рабочем. Обеспечить наличие электроэнергии на участке работ 220В не менее 3,5 кВт с заземлением. При невозможности обеспечить электроэнергию или недостаточной ее мощности Подрядчик задействует электрогенератор за дополнительную плату. Размер оплаты указан в п.4.8. данного договора. Обезопасить (прикрыть пленкой) строения, постройки, забор, ландшафт и т.д. от возможного выброса шлама из бурового колодца.
- 3.2. По окончании бурения скважины осмотреть и принять выполненную Подрядчиком работу, в случае обнаружения недостатков немедленно заявить об этом Подрядчику.
- 3.3. Подписать акт приема-передачи бурового колодца в течение 3-х рабочих дней с момента окончания буровых работ .
- 3.4. Оплатить выполненную работу по фактической глубине скважины в соответствии условиями договора.
- 3.5. Получить пакет разрешительных документов на бурение скважины, установленный органами местного самоуправления.
- 3.6. Самостоятельно согласовать разрешение на использование подземных вод для питьевых целей с местными органами СЭС.

#### 4. СТОИМОСТЬ И ПОРЯДОК РАССЧЕТОВ

- приёма-сдачи работ.
  4.5. В случае необходимости монтажа дополнительной колонны, стоимость одного метра бурения определяется из расчета указанной выше договорной цены плюс:
  - 600руб./метр, при необходимости использования Ф89 мм (цельнотянутая металлическая труба)
  - 300 руб./метр, при необходимости использования Ф94 мм (пластиковая труба)
  - 1000 руб./метр, при необходимости использования «кондуктора» (двойная мет-ая труба)

Расчет производится только на метраж, где необходим монтаж дополнительной обсадной колонны.

- 4.6. В случае сложного геологического строения скважины (сложное геологическое строение скважины: песок, валуны, плиты, слоеные породы, плывун (обвал скважины)) вместо обсадной колонны электросварной трубы (Ф133мм.), может применяться цельнотянутая труба (Ф133 мм.), что ведет к увеличению стоимости указанного участка на 300 руб./метр.
- 4.7. По желанию Заказчика возможна дополнительная прокачка скважины до визуально чистой воды. Стоимость дополнительной работы составляет 300 руб/час.
- 4.8. При невозможности Заказчиком обеспечить электроэнергию или недостаточной ее мощности Подрядчик задействует электрогенератор за дополнительную плату из расчета 8000 р./на время монтажных работ.
- 4.9. Выезд инженера на место проведения работ для осмотра участка (ворота, примыкающая дорога, линии электропередач) осуществляется Подрядчиком бесплатно.
- 4.10. Глубина скважины, согласованная с Заказчиком при заключении договора считается ориентировочной. В случае несовпадения фактической глубины водоносного слоя с ориентировочной глубиной в сторону увеличения, Заказчик вправе отказаться от продолжения работ в одностороннем порядке. В таком случае оплата производится из расчета 1500 (Одна тысяча пятьсот) рублей за погонный метр скважины.
- 4.11. В случае невозможности окончания буровых работ по причинам, не зависящим от Подрядчика, а именно:
- невозможности прохождения бурового инструмента по сложным геологическим условиям (сложное геологическое строение скважины: песок, валуны, плиты, слоеные породы, плывун (обвал скважины)),
  - вмешательства «Заказчика» или третьих лиц в производственную деятельность буровой бригады,
- отказа «Заказчика» от выполнения дополнительных работ или применения дополнительных материалов в соответствии с п.п.4.5 4.7 договора,
- при возникновении аварийной ситуации, грозящей при продолжении работ по бурению привести к материальному ущербу какой-либо из сторон, или грозящей здоровью и жизни рабочих, Подрядчик вправе свернуть все работы.

Пробуренная скважина считается разведочной и оплачивается Заказчиком из расчета 1500 (Одна тысяча пятьсот) рублей за погонный метр пробуренной скважины.

- 4.12. При возникновении обстоятельств, влекущих необходимость выполнение дополнительных работ или применение дополнительных материалов (п.п.4.5 4.7 договора), Подрядчик приостанавливает работу до согласования с Заказчиком вопроса о дополнительной оплате.
- 4.13. Окончательный расчет производится Заказчиком после фактического завершения работ, в соответствии с датой подписания Акта.
- 4.14. Право собственности на скважину переходит к Заказчику с момента 100% оплаты за выполненную работу.

#### 5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1.За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего договора, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

- 5.2. В случае несвоевременной оплаты Заказчиком стоимости проведённой работы в течение 3-х рабочих дней после её завершения, начисляется пеня в размере 1% за каждый день просрочки от неоплаченной суммы, но не более 25%. Однако это не освобождает Заказчика от обязательства оплаты оставшейся части недостающей по договору суммы.
- 5.3. В случае нарушения Подрядчиком сроков выполнения работ более чем на 7 рабочих дней, Подрядчик выплачивает Заказчику пеню в размере 1% от суммы указанной в пункте 4.3 настоящего договора, но не больше 25%.
- 5.4. В случаи отказа Заказчика от бурения, когда буровая установка уже прибыла к месту ведения работ, с Заказчика взимается неустойка в размере 3 000 (Трех тысяч) рублей.

### 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 6.1. Срок гарантии на водозаборную скважину составляет 3(три) года. При комплексе работ (бурение + обустройство скважины) срок гарантии 5 (пять) лет.
- 6.2. Гарантийные обязательства на рекламацию распространяются при условии, если фактическая глубина скважины соответствует её глубине, указанной в паспорте.
  - 6.3. Гарантийные обязательства не распространяются:
  - при невозможности подъезда буровой техники к скважине для обследования и ремонта;
  - при самостоятельном обустройстве скважины Заказчиком, или с привлечением третьих лиц;
- на качество воды по питьевому стандарту СЭС с учётом отдельных показателей, таких как: повышенное содержание в воде растворенного железа, солей общей жесткости, фтора и т.д.;
  - на количество воды из водоносного слоя;
- на изменения гидрогеологических условий на участке Заказчика вследствие истощения природных запасов воды.
- 6.4. При проведении гарантийного ремонта монтаж и демонтаж навесного оборудования скважины осуществляется за счет подрядчика, если оборудование было установлено подрядчиком.
- 6.5. При проведении гарантийного ремонта, дополнительно пробуренные метры в буровом колодце оплачиваются Заказчиком в соответствии с п.4.2. настоящего Договора.

#### 7. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

- 7.1. При объективной невозможности Подрядчиком выполнять условия договора, последний оставляет за собой право досрочного расторжения договор с возвратом суммы внесенного Заказчиком задатка.
- 7.2. Заказчик может, при наличии указанных последним объективных причин, досрочно расторгнуть договор, предварительно уведомив об этом Подрядчика за 7 (Семь) рабочих дней любым способом средств связи, в том числе, электронной почтой с уведомлением.
- 7.3. Все споры по неисполнению или ненадлежащему исполнению условий настоящего договора рассматриваются в суде по месту заключения договора в порядке искового производства по делам общей юрисдикции гражданского судопроизводства.
- 7.4. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, каждый из которых имеет юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон участника договора.

## 8. РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

|                | подрядчик                           |            | <b>Заказчик</b> |   |
|----------------|-------------------------------------|------------|-----------------|---|
| ООО «ГидБуј    | оСервис»                            | ФИО        |                 |   |
| РФ, 142117, г. | Подольск, ул. Кирова д.62а офис 105 | Паспорт    |                 |   |
| ОГРН           | 1155074001301                       | Выдан      |                 |   |
| инн/кпп        | 5036147447/503601001                | Адрес рег. |                 |   |
| Расч. счет     | 40702810640000005446                |            |                 |   |
| Корр. счет     | 30101810400000000225                |            |                 |   |
| БИК банка      | 044525225                           | Телефон    |                 |   |
| Банк           | ПАО Сбербанк, г. Москва             | Email      |                 |   |
|                | 9. ПОДПИ                            | ІСИ СТОРОН |                 |   |
| Подрядчик: _   | / Маникина М. А. /                  | Заказчик:  | /               | / |

# приложение № 1 к договору

| 018 |
|-----|
| ,   |

## АКТ ПРИЕМА-СДАЧИ РАБОТ

| ART III II EMA-CAN III I ABOT  |
|--|
| «» 2018 года.  |
| Мы, стороны выше указанного договора, от Подрядчика – Маникина Маргарита Андреевна, от Заказчика –, в результате проведённого обследования             |
| водозаборной скважины по адресу:   |
| с участием специалиста инженера - геолога установили следующее:  |
| 1. Работа по условиям выше указанного договора выполнена в срок и соответствует нормам и качеству по производству и эксплуатации указанного объекта.   |
| 2. Глубина ствола водозаборной скважины составляет метров, что подтверждается паспортом на данную скважину.  |
| 3. Дебит скважины составляет куб. м/час.   |
| 4. Окончательная стоимость работ составляет рублей.  |
| 5. После прокачки скважины в течение 2-х часов поступающая вода визуально светлая, прозрачная, без примеси осадочных пород, в том числе песка и глины. |
| 6. Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, по одному каждой из Сторон и является неотъемлемой частью договора.                                     |
| Подрядчик:/Маникина М.А./  |
| Заказчик:/   |
|  |
| Дом есть, а воды нет!<br>Решение найдено!  |
|  |
| Компания Гидбурсервис предлагает каждому   |

Компания Гидбурсервис предлагает каждому владельцу загородного дома комплексную услугу:

Бурение скважины — обустройство скважины — септик под ключ



3воните прямо сейчас! +7 (495) 755-62-71 / +7 (925) 366-54-40 e-mail: info@gbsplus.ru http://гидбурсервис.рф