



САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

№ в ГР СРО 0231

Некоммерческое партнерство содействия организации
бурения скважин на воду
«Объединение бурильщиков на воду»

СВИДЕТЕЛЬСТВО

СЕРИЯ СЧ-0121 № **089**

Общество с ограниченной ответственностью инженерная фирма "Интергео"

(полное наименование организации)

150054, г. Ярославль, ул. Щапова, 20

(адрес)

ОГРН **1027600846503**, ИНН **7606005722**

является членом Некоммерческого партнерства содействия организации бурения скважин на воду «Объединение бурильщиков на воду»

Основной регистрационный номер записи (ОРНЗ)
в реестре НП «Объединение бурильщиков на воду»:

С Р О — 0 0 4 9 — 1 5

Основание для выдачи свидетельства: **Протокол № 01/15 заседания**

Наблюдательного совета от 12 января 2015г.

Свидетельство выдано сроком на один год, подлежит ежегодной пролонгации.
Свидетельство действительно на территории Российской Федерации.

Генеральный директор
НП «Объединение бурильщиков на воду»



В.Н.Спиридонов

Дата выдачи свидетельства

«**12**» **января** 20**15** г.



ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ

СЕРИЯ СЧ-0121 № 089

Выдано ООО ИФ «Интергео» регистрационный № СРО-0049-15
12 января 2015 г.

Перечни видов работ (услуг):

Перечень № 1

- 1.1 Подготовительные работы на площадке бурения скважины.
- 1.2 Технология бурения скважины. Выбор бурового станка и оборудования.
- 1.3 Установка фильтровой колонны и обустройство скважины.
- 1.4 Пуско-наладочные работы.
- 1.5 Подготовка исполнительной документации и паспорта скважины.
- 1.6 Сдача скважины в эксплуатацию.
- 1.7 Кислотная обработка скважин на воду.
- 1.8 Капитальный ремонт скважин на воду.
- 1.9 Извлечение из скважин упущенного (упавшего) водоподъемного оборудования.
- 1.10 Ликвидационный тампонаж включая оформление подготовительной и исполнительной документации.
- 1.11 Консервация скважин на воду.
- 1.12 Расконсервация скважин (в том числе минеральных).

Перечень № 2

Раздел 2.1

- 2.1.1 Выполнение работ по поиску, разведке и оценке запасов подземных вод .
- 2.1.2 Обоснование потребности воды из подземных источников.
- 2.1.3 Составление баланса водопотребления и водоотведения .
- 2.1.4 Составление гидрогеологического очерка и выбор водоносного горизонта.
- 2.1.5 Привязка места расположения скважины к местности.
- 2.1.6 Расчет поясов зон санитарной охраны.
- 2.1.7 Геологический разрез и эксплуатационная конструкция скважины.
- 2.1.8 Проведение работ по оценке запасов подземных вод.
- 2.1.9 Выбор технических решений опытно-промышленной разработки месторождения (участка) теплоэнергетических, промышленных, минеральных подземных вод и лечебных грязей.

Генеральный директор
СРО НП «Объединение бурильщиков на воду»



В.Н.Спиридонов