



ПРОМБУРВОД

основан в 1923 году

ЦЕННОСТИ И МИССИЯ



Ценности

Забота о здоровье граждан.

Мы добываем чистую воду, которая является залогом здоровья любого человека.

Ответственность. Мы понимаем важность нашей работы, поэтому прикладываем все усилия, чтобы добиться результата.

Бережливое отношение к окружающей среде. Наше главное профессиональное требование заключается в недопустимости загрязнения недр.

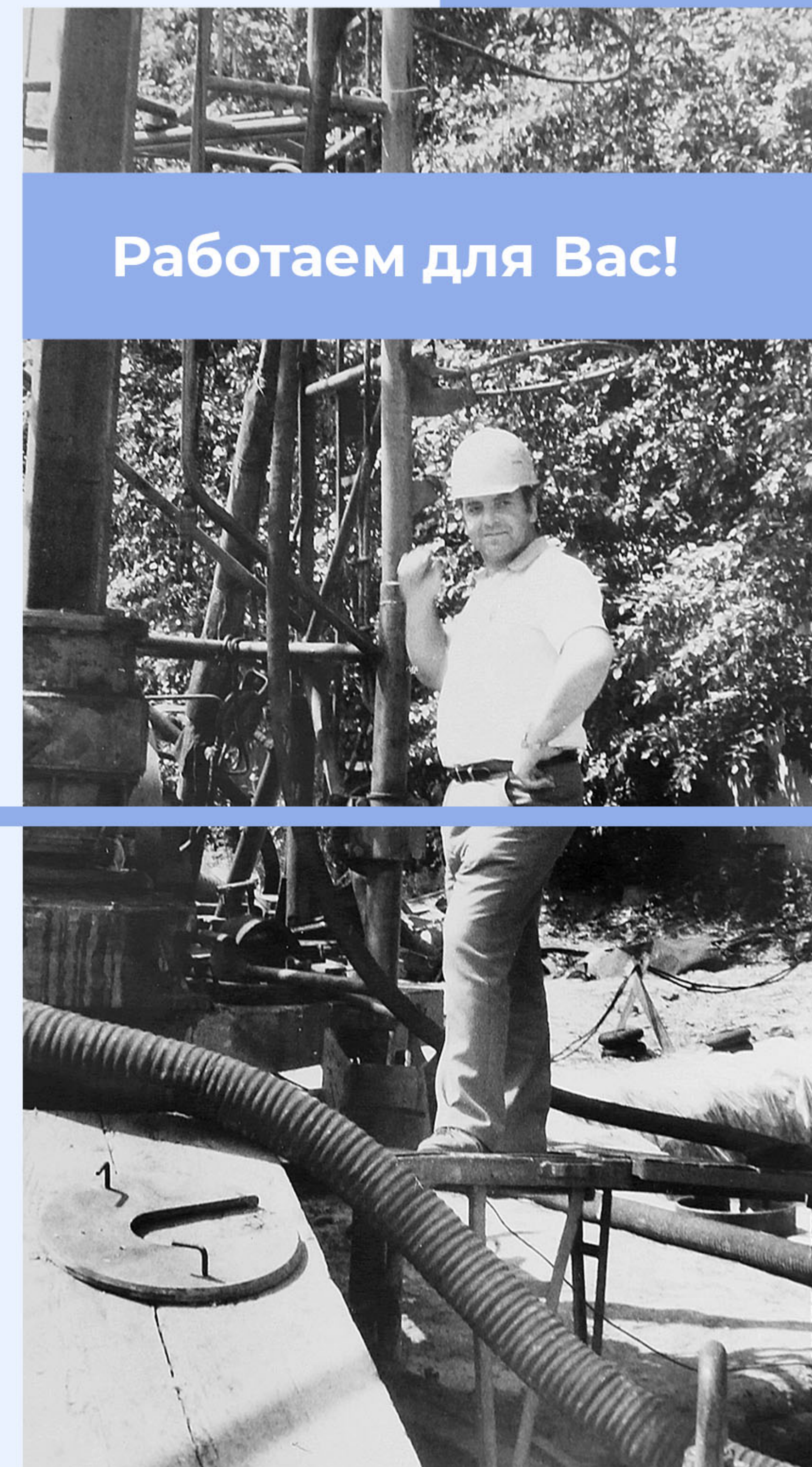
Честность. Наша деятельность открыта и прозрачна на всех этапах.

Миссия

Ежедневно мы работаем, чтобы обеспечивать население чистой водой, при этом бережно сохраняя недра планеты.

Вековой опыт и соблюдение профессиональных традиций гарантируют нашим партнерам уверенность в результате и неоспоримые гарантии качества.

Работаем для Вас!



ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

1952 год
Рабочие обслуживают
буровую установку



Опыт

Множество реализованных проектов за рубежом (Африка, Латинская Америка, Аравийский полуостров), а также участие в реализации региональных программ стратегического развития водохозяйственного комплекса (Воронежская область, Кировская область и т.д.) позволило компании накопить уникальный опыт и применить на практике передовые научно-технические разработки.

Участие в строительстве знаковых объектов:

1923 год

Создан отдел по бурению на воду при АО Водоканал Москвы. В 1924 году сдана в эксплуатацию первая скважина на территории Московского мыловаренного завода

1929 год

Создана Всесоюзная государственная буровая контора «Бурвод». За почти 100-летнюю историю компания прошла несколько этапов, от конторы по бурению до треста при Министерстве монтажных и специальных строительных работ СССР

1950 год

«Промбурвод» расширил сферу своей деятельности, начав бурение скважин на месторождениях углеводородного сырья

Башня Федерации



Космодром в Плесецке



КОРПОРАТИВНАЯ СТРУКТУРА ОБЪЕДИНЕНИЯ

■ ПАО «Промбурвод»

Административная координация деятельности Объединения, контроль качества выполненных работ, определение команды специалистов, участвующих в конкретном проекте.

■ ООО «Промбурвод-Регион»

Бурение, проектирование, капитальное строительство, техническое облуживание готовых объектов, модернизация технического парка.

■ ООО «Промбурвод-Гео»

Комплекс геофизических работ и услуг, оформление лицензий на разведку и добычу подземных вод.

■ ООО «Промбурвод-Экология»

Разработка нормативной документации по охране окружающей среды, реализация инновационных проектов по очистке воды и водоподготовке.



Вместе мы сильнее!

ЧЛЕНСТВО В СРО, СВИДЕТЕЛЬСТВА, ПАТЕНТЫ

- 01** Лицензия ФСБ РФ на деятельность по осуществлению работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну.
- 03** Лицензия ФСБ РФ на осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны.
- 05** Членство в проектном СРО Ассоциация проектировщиков СРО «Объединение проектных организаций «ЭкспертПроект».

- 02** Свидетельство о членстве в СРО «Объединение бурильщиков на воду и обеспечение недропользования».
- 04** Свидетельство о коллективном членстве Союза ветеранов Госбезопасности.
- 06** Членство в строительном СРО Ассоциация строителей СРО «Объединение строительных организаций «ЭкспертСтрой».



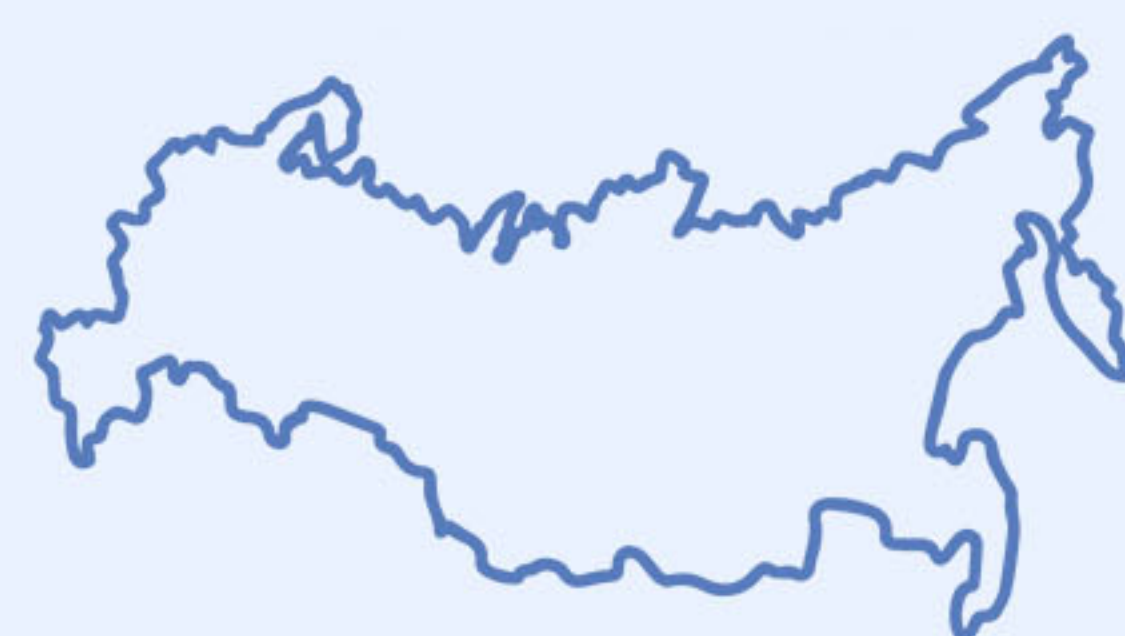
ПАО Промбурвод

МЫ В ЦИФРАХ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ПРОМБУРВОД» ЭТО



> 90 лет

опыт в бурении
скважин на воду
и строительстве



8 регионов России

в которых представлена
наша компания



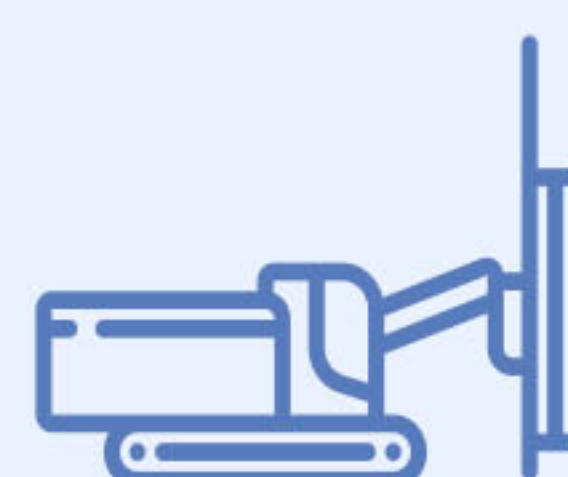
> 70 сотрудников

штатных сотрудников
в компании



> 200 активов

в нашей структуре
Объединения



30+

единиц специальной
техники



> 100 проектов

реализовано за
последние 5 лет



> 133 000 м²

площадь промышленных
площадок



> 20 проектов

особой сложности

10 ПРЕИМУЩЕСТВ СОТРУДНИЧЕСТВА С ОБЪЕДИНЕНИЕМ ПРОМБУРВОД

Репутация

Безупречная бизнес репутация и благонадежность

Минимизация

Минимизация финансовых рисков Заказчика за счет членства объединения в СРО

Лицензия

Наличие лицензий ФСБ РФ на работу с государственной тайной

Развитая сеть

Наличие региональных филиалов, возможность мобилизации ресурсов в кратчайшие сроки

Устойчивость

Финансовая устойчивость — валовой годовой доход составляет свыше 100 000 000 Р

Ценообразование

Собственная техника, промышленные площадки позволяют существенно сокращать затраты на реализацию проектов

Опыт

90-летний опыт работы и накопленная база гидрогеологических данных по всем регионам РФ

Стабильность

Руководящий состав остается неизменным с 2002 года, 70% сотрудников работают на предприятии свыше 8 лет

Гарантии

Гарантийное и эксплуатационное обслуживание объектов водопотребления

ЕРС

Реализация проектов «под ключ» (проектирование, поставка оборудования, строительство)

ИННОВАЦИИ

Внедрение и использование инновационных технологий осуществляется посредством поддержки отечественной разработки керамических фильтров и технологии озонно-мембранной очистки.

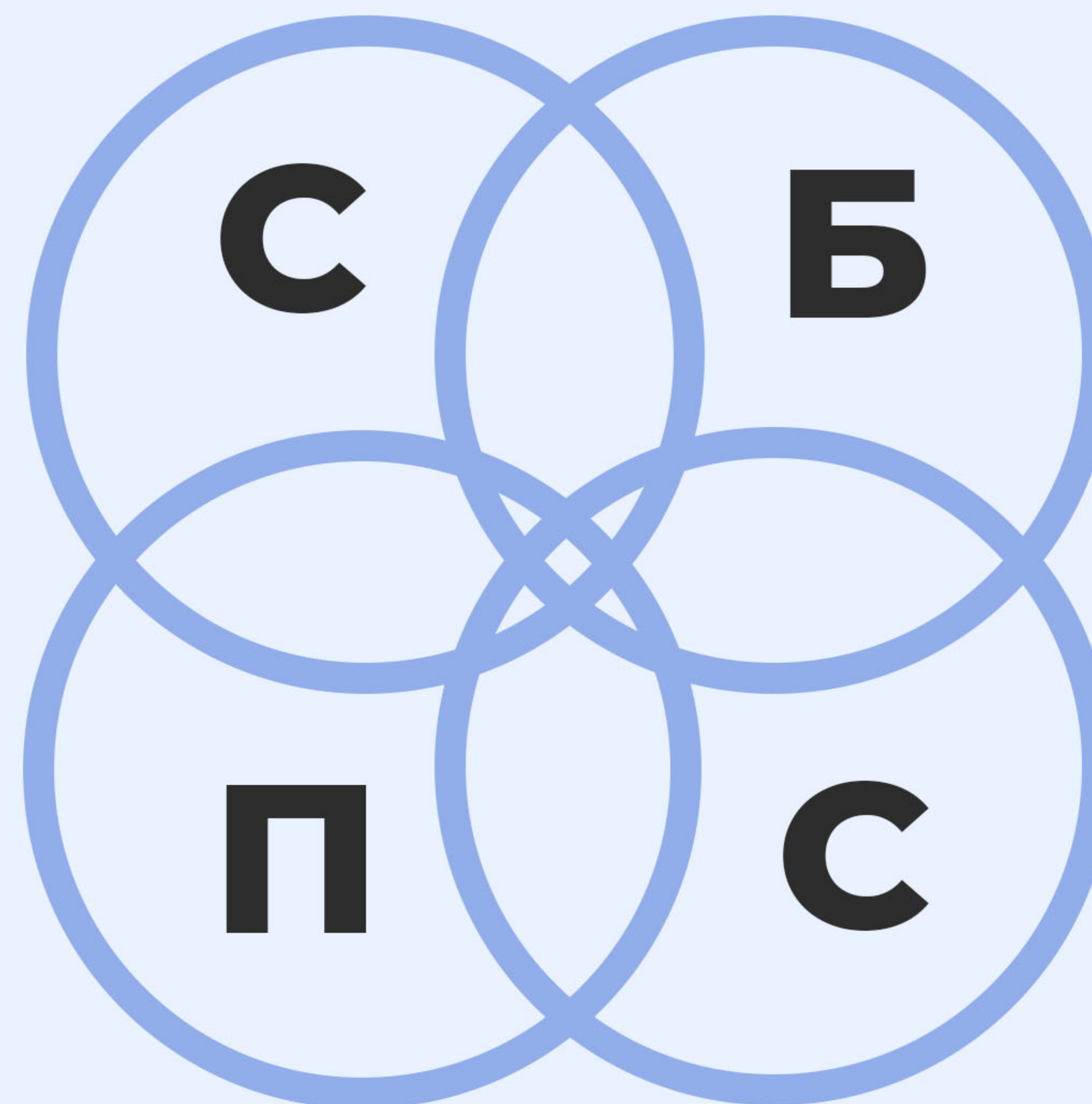
ПРЕИМУЩЕСТВА НОВЕЙШЕЙ СИСТЕМЫ

Срок службы

Срок службы практически не ограничен, благодаря инновационным технологиям

Промывка керамических мембран

проходит в автоматическом режиме, потеря исходной воды максимум 2% (против 10-20% в существующих системах)



Простота обслуживания

Отсутствие сменных фильтров, безреагентная технология.

Сохранение солевого состава воды

Технология озонно-мембранной водоподготовки сохраняет природный солевой состав

ПРОЕКТЫ, РЕАЛИЗОВАННЫЕ НАШЕЙ КОМПАНИЕЙ

Строительство

>153 проектов



Проектирование

>160 проектов



Водоочистка

>140 проектов





Заказчик

ФГУП «Управление Специального
Строительства № 35 при Спецстрое России»

Объект

Космодром Плесецк

СТРОИТЕЛЬСТВО

КОСМОДРОМ ПЛЕСЕЦК

Объем работ

- Изыскания, усиление фундамента стартовой площадки космодрома
- Бурение скважин для заполнения карстовых пустот
- Применение метода «стена в грунте»

Особенности

Использование специальных технологий и материалов, рассчитанных под сверхвысокие нагрузки и сверхтемпературные режимы.



ПРОМБУРВОД

основан в 1923 году



Заказчик

ООО «МИРАКС - ГРУПП»

Объект

«МИРАКС-СИТИ» ММДЦ «Башня Федераций»

СТРОИТЕЛЬСТВО

БАШНЯ ФЕДЕРАЦИЙ

Объем работ

Строительство и обустройство водозаборного узла, состоящего из 2-х скважин автономного водоснабжения.

Особенности

- Бурение в ограниченном замкнутом пространстве с 4-го уровня, сквозь построенные 3 этажа здания
- Сохранение целостности существующих коммуникаций
- Использование нестандартного оборудования



ПРОМБУРВОД

основан в 1923 году



Заказчик МЧС России и Администрация г.Цхинвал

Объект Водозаборные узлы г.Цхинвал

ПРОЕКТИРОВАНИЕ

ЮЖНАЯ ОСЕТИЯ

Объем работ

- Восстановление разрушенных во время боевых действий водозаборных скважин систем водоснабжения и систем водоподготовки
- Бурение 2-х дополнительных скважин

Особенности

- Мобилизация технических ресурсов посредством воздушного транспорта
- Проведение работ в условиях угрозы боевых действий, отсутствие гидрогеологической, проектной и эксплуатационной документации
- Глубина скважин свыше 300 м



Заказчик «Альтиус Сочи»

Объект Система водоснабжения Олимпийских объектов г.Сочи

ПРОЕКТИРОВАНИЕ

ОЛИМПИЙСКИЙ СОЧИ

Объем работ

Проведение изыскательских работ под строительство олимпийских объектов и водозаборных сооружений.

Особенности

- Нестабильность грунтов
- Высокий уровень заболоченности
- Сложная геодинамическая обстановка
- Высокая влагонасыщенность грунтов



Заказчик МУП ЩМР «Межрайонный Щёлковский Водоканал», Администрация МО СП Луневское

Объект МУП ГП Сергиев Посад «ВОДОКАНАЛ»

ВОДООЧИСТКА

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА СТРАНЫ

Объем работ

- Геофизическое исследование скважин
- Видеообследование скважин
- Составление проектов на геологоразведочные работы
- Оформление лицензий на пользование недрами

Объекты

Водозаборные узлы систем централизованного водоснабжения.



Заказчик ООО «Луховицкие овощи»

Объект Агрокомплекс «Луховицкие овощи»

ВОДОЧИСТКА

АГРОКОМПЛЕКС «ЛУХОВИЦКИЕ ОВОЩИ»

Объем

- Геофизические и лабораторные исследования
- Проектирование и строительство «под ключ» системы водоснабжения и водоотведения объекта
- Оформление лицензии на пользование недрами, поставка оборудования

Особенности

- Строительство в условиях высокого уровня подтопления
- Риск самоизлива
- Строительная площадка свыше 100 га



РАЦИОНАЛЬНОЕ ОСВОЕНИЕ НЕДР

Инновации ❖ Модернизация ❖ Эффективность

Промбурводу – 90 лет!

с. 8



ПРОМБУРВОД
основан в 1923 году



Гармонизация налогового законодательства и законодательства о недропользовании – необходимое условие рационального и комплексного освоения недр

Обоснование целесообразности и рациональности открытой разработки месторождений угля в Заполярье

Сопоставительный выбор экскаваторов типа «механическая лопата» с канатным и гидравлическим перемещением рабочего органа

«Представим себе, что наступила эпоха истощения полезных ископаемых. Нет нефти, газа, металла. Человечество с этим справиться, мы научились производить полимерные материалы, развивается альтернативная энергетика. И только загрязнение и истощение водных ресурсов может стать одним из наиболее опасных процессов по своей необратимости для будущих поколений. Вода не просто важна для жизни, в каждой ее капле сосредоточена сама жизнь»

Френкель Борис Ефимович

Генеральный директор ПАО «Промбурвод»
кандидат технических наук, член Общественного Совета при
Министерстве строительства РФ



Адрес:

Россия, 105062,
Москва, Фурманский пер., д.6



Телефон:

+7(495) 608-40-97
+7(495) 608-42-45



Эл. почта:

moscow@promburvod.ru

Мы открыты к
сотрудничеству
и партнерству!

