*Многолетний опыт*

*Развитая материально-техническая база*

*Высокая репутация на строительном рынке*

**ООО "ГУ ПОДВОДРЕЧСТРОЙ"**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ГИДРОТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОЕКТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ**

***(ПРЕСС-РЕЛИЗ)***

***МИССИЯ: СТРОИТЬ ОДИН РАЗ И НА ВЕКА!***

ООО «ГУ Подводречстрой» - специализированная организация в области строительства гидротехнических сооружений**.**

Компания создана специалистами- гидротехниками, сотрудниками одной из ведущих в СССР специализированных гидротехнических организаций «Подводречстрой», осуществляет свою деятельность на строительном рынке России, начиная с 2005 года.

Основные направления деятельности - проектирование и строительство (в том числе капитальный ремонт и реконструкция) гидротехнических сооружений различного назначения: плотин, водозаборов, причальных сооружений, набережных, рыбозащитных комплексов, а также различных промышленных и иных строительных объектов.

Организация осуществляет дноуглубительные, дноочистительные, берегоукрепительные, подводно-технические работы, включая прокладку под водой кабелей и дюкеров, строительство промышленных и гражданских сооружений, а также оказывает услуги по обследованию и паспортизации гидротехнических сооружений.

Численность основных сотрудников компании составляет 45 человек.

За период с 2015-2022 гг. в рамках заключенных договоров ООО «ГУ Подводречстрой» были реализованы следующие основные проекты:

- Строительство пешеходной набережной по береговой полосе Москва-реки вдоль мкр.4, III очереди строительства Павшинской поймы в Красногорском районе Московской области на участке от т.46 до т.53";

- Комплекс работ по созданию рыбозащитного комплекса на БНС №2 филиала "Конаковская ГРЭС" ПАО "Энел Россия" по адресу: Тверская область, г. Конаково.

- работы по обустройству набережной Москвы-реки в мкр. Павшинская пойма (береговая линия). 1-ая очередь – демонтаж и берегоукрепление, длина береговой линии 334,7м

- Устройство причала и создание парковой зоны на территории "Зарядье", ул. Варварка, вл.6.

- Выполнение работ по устройству набережной ЖК «Рублево» по адресу: МО, Красногорский р-он, п/о Красногорск-4, 65 км МКАД;

- Текущий ремонт причально-направляющих пал шлюза Северка;

- Аварийно-восстановительные работы на канализационных дюкерах подводящей системы к Центральной КНС по ликвидации чрезвычайной ситуации в акватории реки Москвы";

- Работы по устройству котлованов в акватории реки Москвы и укреплению набережных в районе Краснохолмская наб. - Шлюзовая наб.;

- Работы по реконструкции набережной Марка Шагала, включая демонтаж гранитной облицовки набережной, строительство причального сооружения, формирование естественного берега , строительство спусков к воде.

- Выполнение строительно-монтажных работ по возведению временного причального сооружения для крупногабаритных грузов при реконструкции Московского Нефтеперерабатывающего Завода на р. Москва с примыкающей временной дорогой и площадкой для сбора трала и временного хранения грузов АО "Газпромнефть-МНПЗ".

- Дноуглубление причалов и сход-причалов «Фрунзенская набережная», «Гостиница «Украина», «Международная выставка» для нужд ГБУ «Гормост».

Нашими партнерами являются: ОАО "Энел ОГК-5", ООО "Зеленый мир", ООО «Строительная компания «Сталь», ООО «МИП-Строй-№1», ФГБУ "Канал имени Москвы", Администрация городского округа Красногорск Московской области, АО "Мосводоканал", ООО "Организатор", АО "Моспроект-3", ООО «РТЛ», ГБУ «Гормост» и многие другие.

ООО «ГУ Подводречстрой» является членом СРО «Некоммерческое партнерство по содействию в строительстве «Профессионалы строительного комплекса», регистрационный номер 47-100208-77.

С июня 2017 года 2 (два) специалиста ООО «ГУ Подводречстрой» включены в Национальный реестр специалистов в области строительства (НОСТРОЙ).

С августа 2017 года 2 (два) специалиста ООО «ГУ Подводречстрой» включены в Национальный реестр специалистов в области проектирования (НОПРИЗ).

Имеет следующие разрешающие свидетельства для осуществления деятельности:

- Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 846 от 29 июля 2013 г.

- Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № СРО-С- 115-197-7727555022-6-150811 от 11 августа 2015 г;

С 2013 года ООО «ГУ Подводречстрой**»** входит в систему добровольной сертификации на соответствие требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) системы менеджмента качества:

- применительно к инженерным изысканиям для строительства, топографо-геодезическим и гидрографическим изыскательским работам, разработке, строительству, ремонту и обслуживанию гидротехнических сооружений, производству прочих строительных работ, требующих специальной квалификации (сертификат соответствия № СДС.АР.СМК.01105-15 от 16.12.2015).

- при выполнении работ по подготовке проектной документации объектов капитального строительства (сертификат соответствия рег. № FORTIS.RU. 0001.F0002599 от 29 июля 2013 года).

Для выполнения работ по строительству объектов ООО «ГУ Подводречстрой» оснащено собственным парком строительной техники и оборудования, в том числе:

плавучий кран КПЛ 5-30, экскаваторы, вибропогружатели, баржа- площадка, установки для погружения свай различных типов, кран РДК-25, автомобильный манипулятор, бульдозеры.

Многолетний опыт на рынке гидротехнического и промышленного гражданского строительства, грамотные (квалифицированные) специалисты и необходимая материально-техническая база организации позволяют выполнять работы любой сложности, в срок и с высоким качеством.

Подробнее о нас можно узнать на сайте <http://podvodrechstroy.ru/>.