

Сведения об опыте работ компании (Подводно-технические работы (ПТР) / Водолазные обследования)

ООО «ТехноРесурс Интернешнл»

№.	Проект/местоположение	Заказчик	Выполняемые работы	Период оказания услуг
1.	Платформа Д6, Балтийское море, причал береговой базы обеспечения, дно акватории.	ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть»	Обследование дна акватории у ГТС, мониторинг свайного основания платформы Д6	07.2020 – по настоящее время
2.	п. Светлый, Калининградская обл.	ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть»	Ремонт протекторной защиты свайного основания причала	07.2020 – по настоящее время
3.	Архангельск, Жаровиха	АО "Архречпорт"	Очередное инженерное обследование и освидетельствованию гидротехнических сооружений - причалов №1,2,3 ЦГР «Жаровиха», причала №170 и причала №34	07.2020 – по настоящее время
4.	Калининградский морской торговый порт	ОАО "Калининградский морской торговый порт»	Очередное комплексное инженерное обследование и освид-е ГТС причалов №12,14,16,10. "	06.2020 – по настоящее время
5.	Калининград, ТЭЦ-2	ООО "РегионСтройСервис"	Контрольное водолазное обследование и ПТР ГТС Калининградской ТЭЦ-2.	06.2020-по настоящее время
6.	Архангельск, порт «Экономия»	ОАО "Архангельский морской торговый порт"	Комплексное обследование и освидетельствование причалов №№1-7 терминала "Экономия"	06.2020 – по настоящее время
7.	г.Балтийск, Калининградская обл.	ООО "БСК"	Внеочередное обследование ГТС	05.2020
8.	Г.Калининград	ООО «Р.Б.Н»	ПТР по восстановлению подпричального откоса причала Литер I.	04.2020
9.	МЛСП Д-6, ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»	ООО "ИНТРА"	ПТР в составе текущего ремонта участка стояка подводного трубопровода для м/р Кравцовское.	03.2020

10.	г.Холмск	ООО "ТрансБункерХолмск"	Комплексное обследование и освидетельствование ГТС причала №6 Южной гавани морского порта Холмск.	03.2020 – 05.2020
11.	АО «РПК Рыбфлот ФОР»	ООО "Р.Б.Н."	Водолазное обследование конструкции подводного основания пирса №1 АО "РПК Рыбфлот ФОР" и замеры остаточных толщин металла, металлических свай (металлические трубы различного диаметра) в подводной зоне.	01.2020
12.	г. Калининград	ФБГУК «Музей Мирового океана»	Внеочередное комплексное инженерное обследование участка гидротехнического сооружения - Причал стоянки среднего рыболовецкого траулера «СРТ-129» Музея Мирового Океана	12.2019
13.	г. Калининград	ООО «БСК»	Водолазное обследование подводного основания ГТС	12.2019
14.	Причал №2, Правая набережная г.Калининград	ООО «БФС»	Инженерное обследование подводного основания ГТС	12.2019
15.	Причал №2, Правая набережная г.Калининград	ООО «БСК»	Монтаж и демонтаж пластырей	11.12.2019
16.	Вислинский залив, Калининградской обл.	ФГБУ Науки Институт океанологии им. П.П.Ширшова Российской академии наук (ИО РАН)	Водолазное обследование в рамках научно-исследовательской экспедиции Института в акватории Вислинского залива	10.2020
17.	Ейский морской торговый порт.	ООО «МорТехСервис»	Обследование (строительно-техническая экспертиза) для очередного освидетельствования сооружений, расположенных на территории Ейского морского торгового порта.	10.2020
17.	Калининградский морской рыбный порт	ФГУП «Нацрыбресурс»	Комплексное инженерное обследование участка гидротехнического сооружения - Причал №23, Причал №24	09.2019
18.	ТЭЦ-2, Калининград	ООО "РегионСтройСервис"	Контрольное водолазное обследование и ПТР на гидротехнических сооружениях Калининградской ТЭЦ-2	07.2019-08.2019
19.	Куршский залив, г.Калининград	ФГБУ науки Институт океанологии им.П.П.Ширшова ИО РАН	Водолазное обследование в рамках научно-исследовательской экспедиции Института в авватории Куршского залива, рек Преголя и	07.2019

			Дейма с использованием подводной фото-видео фиксации.	
20.	Лайский Док, Архангельская обл.	ООО "ЛАЯ-Девелопмент"	Очередное освидетельствование гидротехнических сооружений.	07.2019 – 08.2019
21.	Порт г. Архангельск	АО "Архангельский траловый флот"	Очередное освидетельствование гидротехнических сооружений.	07.2019-08.2019
22.	Освидетельствование гидротехнических сооружений	АО «НММТП»	Очередное освидетельствование гидротехнических сооружений причалов 1,2, 3.	04.2019
23.	Подводно-технические работы	ООО «Р.Б.Н.»	ПТР по водолазному обследованию конструкций причала ГРЭС-2 АО «Янтарьэнерго»	03.2019
24.	Строительный контроль	ООО «Газпром трансгаз Томск»	СК за качеством и объемами работ при строительстве подводных переходов на объекте «Магистральный трубопровод «Сахалин-Хабаровск-Владивосток».	03.2019 – по настоящее время
25.	Строительный контроль при строительстве подводного перехода	ООО «Газпром газнадзор»	Строительный контроль при строительстве подводного перехода через р.Вуокса объекта строительства «Участок км 18,5-км55. Второй пусковой комплекс» в составе стройки «Газопровод-отвод к г.Приозерску, Ленинградская область»	08.2018 – 04.2019
26.	Водолазное обследование	АО «Янтарьэнерго»	Ремонтные работы причала ГРЭС-2 с водолазным обследованием.	12.2018-2019
27.	Водолазное обследование	ООО «ЛУКОЙЛ-КНТ»	Водолазное обследование причал №1 дл.183,5м инв.№ОС-0000177	06.2018-07.2018
28.	Водные переходы Чаяндинское НГКМ	ООО «Газпром добыча Ноябрьск»	Услуги по СК при строительстве водных переходов лигнийной части газопроводов и нефтепроводов на Чаяндинском НГКМ	02.2018-12.2018
29.	Водолазное обследование	ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»	Водолазный осмотр гидротехнических сооружений причал №3 инв.№940447/03 и причал №6 инв.№956880/01	07.2018

30.	Водолазное обследование	ООО «БСК»	Водолазное обследование подводной части шпунтовой стенки гидротехнических сооружений	07.2018
31.	Водолазные обследования, подводно-технические работы, Балтийское море	ООО "ЛУКОЙЛ-КНТ"	Проектные и изыскательские работы по техническому перевооружению берегоукрепительных конструкций	01.2018
32.	«Нефтеконденсатопровод Уренгой-Пур-Пэ» (основная и резервная нитка)	ООО «Газпром газнадзор»	Строительный контроль за строительством подводного перехода через р. Большой Ямсовей.	2017- 2018
33.	Подводные переходы г.Югорск	ООО «Газпром трансгаз Югорск»	СК (технический надзор) при капитальных ремонтах подводных переходов для нужд ООО "Газпром трансгаз Югорск" в 2018 году.	12.2017-12.2018
34.	Водолазные обследования, подводно-технические работы, Балтийское море	ООО "Балтморпроект"	Очередное комплексное инженерное обследование ГТС:ЖДПК берегоукрепление (Литер XIII), Балтийск, Железнодорожный паромный причал (Литер XII), Причал рейдовый на пикете №40 (инв.№Ф0215К000	12.2017
35.	Водолазные обследования, подводно-технические работы, Балтийское море	ФГУП "ГВСУ №4"	Подводно-технические водолазные работы для подъема ж/б плиты на объекте "Причальный фронт и акватория военного городка №25".	12.2017