

ООО «Проммонтажсервис НТ»

198095, г. Санкт-Петербург, ул. Ивана Черных, дом 4, тел/факс: 8(812) 313-39-08,
тел. 8(812) 313-39-07, e-mail: mail @ pmssp.com
ИНН 7805634901, КПП 780501001, р/с 40702810755000017706
в СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК
к/с 30101810500000000653, БИК 044030653, ОКПО 31089181,
ОКВЭД 45.31, 45.2, 45.21.1, 45.21.3, 45.22, 45.33, 45.34, 51.70, 74.20, 74.84
ОГРН 113784742193

Создано предприятие ООО «Проммонтажсервис НТ» на базе ООО «Проммонтажсервис» с 1995 г. В 1997 г. вошла в состав консорциума «Северо-западэкология». Основными направлениями деятельности компании является:

- Разработка технологий очистки сточных вод и проектирование очистных сооружений любой производительности.
- Разработка и изготовление нестандартного оборудования для экологических проектов, а также изготовление серийного сертифицированного оборудования (станций разведения и дозирования реагентов, установок обезвоживания осадка).
- Проектирование систем автоматики производств и технологических линий. Изготовление шкафов управления, программирование, монтаж и ПНР.
- Компания располагает участком механосборочных работ и участком по сборке шкафов автоматики.

За это время специалистами компании были успешно реализованы и сданы в эксплуатацию десятки сложнейших проектов промышленных систем водоочистки для крупнейших российских и зарубежных производителей таких как:

№	Наименование объекта	Виды работ
1.	ГУП «Водоканал» г. Петропавловск-Камчатский	Реконструкция городских очистных сооружений. Изготовление и монтаж металлоконструкций и технологического оборудования. Электромонтаж. Шкафы автоматики. Пуско-наладка.
2.	Адмиралтейские верфи г. Санкт-Петербург	Строительство очистных сооружений под ключ. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта.
3.	Санкт-Петербургский нефтяной терминал г. Санкт-Петербург	Реконструкция очистных сооружений. Изготовление и монтаж металлоконструкций и технологического оборудования. Электромонтаж. Шкафы автоматики. Пуско-наладка.

4.	«Омский Бекон» г. Омск	Реконструкция очистных сооружений свиноводческого комплекса. Монтаж металлоконструкций и технологического оборудования. Электромонтаж. Шкафы автоматики. Пуско-наладка. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта.
5.	ООО «Комацо» г. Тихвин	Строительство очистных сооружений красильно-отделочного цеха. Изготовление и монтаж металлоконструкций, технологического оборудования. Электромонтаж. Шкафы автоматики. Пуско-наладка. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта.
6.	Пивоваренный завод «Вена» г. Санкт-Петербург	Станция подготовки питьевой воды. Изготовление и монтаж металлоконструкций, трубопроводов, технологического оборудования. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта. Электромонтаж. Шкафы автоматики. Пуско-наладка.
7.	Пивоваренный завод «Вена» г. Санкт-Петербург	Станция очистки стоков. Изготовление и монтаж металлоконструкций, технологического оборудования. Электромонтаж. Шкафы автоматики. Пуско-наладка.
8.	ООО «Нева Тафт» г. Санкт-Петербург	Строительство очистных сооружений под ключ. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта.
9.	ООО «Газавтоматика» г. Калининград	Строительство очистных сооружений под ключ. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта, кислоты, щелочи, установок обезвоживания осадка сточных вод.
10.	ОАО «Ильичевский масложиркомбинат» г. Ильичевск, Украина	Изготовление и поставка технологического оборудования и шкафов автоматики. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта, щелочи.
11.	Киевский картонно-бумажный комбинат. г. Киев, Украина	Изготовление и поставка системы автоматики, пуско-наладка. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта, известкового молочка, кислоты.

12.	ООО «Веда Пак» Стеклотарный завод г. Кингисепп	Изготовление и поставка очистного оборудования и систем автоматизированного управления. Монтаж, электромонтаж, пусконаладочные работы.
13.	ОАО «Светогорский ЦБК» International paper г. Светогорск	Реконструкция флотофильтров. 1-я очередь Монтаж трубопроводов и оборудования. Электромонтаж. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта.
14.	ОАО «Светогорский ЦБК» International paper г. Светогорск	Реконструкция флотофильтров. 2-я очередь Монтаж трубопроводов и оборудования. Электромонтаж Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта.
15.	ОАО «Светогорский ЦБК» International paper г. Светогорск	Производство БХТММ Монтаж трубопроводов и оборудования. Электромонтаж, системы автоматики.
16.	ОАО «Светогорский ЦБК» International paper г. Светогорск	Доочистка сточных вод. Монтаж трубопроводов и оборудования. Электромонтаж, системы автоматики. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта.
17.	ОАО «Светогорский ЦБК» International paper г. Светогорск	Строительство Биологических очистных сооружений стоков БХТММ Монтаж нержавеющей флотаторов диаметром 19 метров. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта.
18.	ОАО «Депо-Невское» г. Санкт-Петербург	Строительство очистных сооружений под ключ. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта, щелочи, установка обезвоживания осадка.
19.	ОАО «Киришинефтеоргсинтез» г. Кириши	Строительство очистных сооружений под ключ. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта, установка сбора и обезвоживания осадка.
20.	ОАО «Кондопожский ЦБК» г. Кондопога	Изготовление и монтаж системы подачи межслоевого крахмала. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта.

21.	Калининградская обл. г. Гусев	Строительство городских очистных сооружений на 40 тыс./м3 Заказчик «Еврокомисия». Поставка технологического оборудования.
22.	Зеленохолмская туберкулезная больница Ленинградская обл.	Рабочий проект очистных сооружений производительностью 200 м ³ /сутки.
23.	Очистные сооружения производительностью 12000 м ³ /сутки г. Байкальск, Иркутская обл.	Изготовление и поставка систем автоматизированного управления работой очистных сооружений. Частичная поставка вспомогательного оборудования.
24.	Очистные сооружения ТЭЦ-2 производительностью 3000 м ³ /сутки. г. Челябинск	Разработка технологии очистки сточных вод. Участок в проектировании.
25.	ОАО «Пит Продукт» г. Санкт-Петербург	Строительство очистных сооружений. Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта. Монтаж системы автоматики, электромонтаж.
26.	Краснокамский ЦБК г. Пермь	Строительство очистных сооружений Проектирование, монтаж системы автоматики, электромонтаж.
27.	Калининская АЭС г. Тверь	Поставка оборудования приготовления и дозирования реагента (флокулянта, коагулянта).
28.	ОАО «Березниковский содовый завод» г. Березники, Пермский край	Изготовление и поставка оборудования приготовления и дозирования реагента (флокулянта).
29.	Государственное коммунальное предприятие «Астана су арнасы» г. Астана, Казахстан	Проект щитов управления комплекса городских очистных сооружений.
30.	ОАО «Ижорские заводы» г. Санкт-Петербург	Установка МТО. Проектирование и изготовление щитов управления.
31.	ОАО «Севералмаз» г. Архангельск	Проведение полупромышленных испытаний, аренда станции приготовления и дозирования флокулянта.
32.	ОАО «Брянский ЦБК» г. Брянск	Изготовление и поставка станций приготовления и дозирования флокулянта.
33.	ПНБ «Шисхарис» г. Новороссийск	Изготовление и поставка станций приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта.
34.	«Крафт Якобс Сушард» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка станций приготовления и дозирования флокулянта.
35.	ВСЖД г. Иркутск	Изготовление и поставка станций приготовления и дозирования флокулянта.

36.	Тихвинский вагоностроительный завод. г. Тихвин	Изготовление и Поставка станций приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта, ГКЖ, известкового молочка.
37.	ООО «Транспортные технологии» представительство BASF (Ciba) г. Санкт-Петербург	Аренда станций приготовления и дозирования флокулянта.
38.	KWI® представительство в Санкт-Петербурге	Изготовление и поставка станций флокулянта, коагулянта на объекты, строящиеся по проектам.
39.	«Биотехпрогресс» группа компаний. г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования коагулянта.
40.	Очистные сооружения ТЭЦ-2 производительностью 3000 м ³ /сутки. г. Челябинск	Проектирование. Прохождение экспертизы проекта.
41.	ООО «Юнимет» г. Москва	Изготовление и поставка установок сбора и обезвоживания осадка сточных вод.
42.	ОАО «Сегежский ЦБК» г. Сегежа	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
43.	ОАО "Электросталь" г. Электросталь	Разработка и проектирование фильтров стока сталелитейного цеха.
44.	ОАО "Березниковский содовый завод" г. Березники, Пермский край	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
45.	ОАО "Чусовской Металлургический завод" г.Чусовой, Пермский край	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
46.	ООО «Реагент» г. Пермь	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта, коагулянта.
47.	ЗАО «Айсберг» г. Ижевск	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
48.	ООО «Приосколье» ст. Холки, Новооскольский р-н, Белгородская обл.	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
49.	ОАО «СПБ КПК» (Победа-Кнауф) г. Коммунар, Лен. обл.	Проектирование и поставка станций приготовления и дозирования флокулянта и коагулянта.
50.	АО «Архангельский ЦБК» г. Новодвинск	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
51.	ОАО «Плазма» г. Рязань	Изготовление и поставка станция приготовления и дозирования реагентов.

52.	Ковдорский ГОК г. Ковдор, Мурманская обл.	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
53.	Иркутское отделение Ж/Д	Изготовление и поставка установки сбора и обезвоживания осадков.
54.	ООО НПО «Экосистема» г. Москва	Изготовление и поставка установки сбора и обезвоживания осадков.
55.	Проектирование для ООО «СпецТехСервис» г. Череповец	Разработка АСУТП для ОАО «Северсталь».
56.	ФГУП «НИИСК» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка дегазатора.
57.	ООО «Техносфера» г. Курск	Изготовление и поставка шнековых дозаторов и станций обезвоживания осадка.
58.	ООО «Озон» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка установок обезвоживания осадка.
59.	ООО «КВИ Интернэшнл» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка оборудования станции водоподготовки Нововоронежской АЭС.
60.	ООО «КВИ Интернэшнл» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка оборудования для очистных сооружений для объекта «Усть-Лужский Контейнерный терминал» порта Усть-Луга.
61.	ООО «ВК-Урал» г. Первоуральск, Свердловская обл.	Изготовление и поставка станций приготовления и дозирования коагулянта.
62.	ЗАО «ТПК «Технополус» г. Москва	Изготовление и поставка автоматизированных шнековых дозаторов.
63.	ОАО «СПб КПК» (Победа-Knauf) г. Коммунар, Лен. обл.	Проектирование станции приготовления и дозирования известкового молочка.
64.	ФГУП «НИИСК» г. Санкт-Петербург	Проектирование производственного участка «Лестосил».
65.	ООО «РУС-Инжиниринг» г. Новокузнецк, Кемеровская обл.	Изготовление и поставка автоматизированных шнековых дозаторов.
66.	ОАО «Акрон» г. Великий Новгород	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
67.	ООО «Эко-Полиэдр» г. Омск	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
68.	ЗАО «ТПК Технополус» г. Москва	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
69.	ООО «Альянс Электро» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
70.	ООО «ТехнСнаб» г. Иркутск	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.

71.	ООО ТПК «Россильберг» г. Белорецк, Башкортостан	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
72.	ООО «АкваПром Северо-Запад» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
73.	ООО ПИК «Астрон» г. Иркутск	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
74.	ООО «ИЗТМ-Инжиниринг» г. Иркутск	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
75.	ООО «Аналитприбор» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
76.	ООО «ЭРГ» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
77.	ООО «Метсо» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
78.	ЗАО «Капанский ГОК» г. Капан, Армения	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
79.	ООО «Альянс Электро» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
80.	АО «Архангельский ЦБК» г. Новодвинск	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
81.	ООО «ЕСС» г. Екатеринбург	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
82.	ООО «Система СПб» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта
83.	ООО «СПб Вода» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка установки обезвоживания осадка.
84.	ООО «Коломенское производство полиуретанов» п. Радужный, Московская обл.	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.
85.	АО «Экоинжиниринг» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка диспензора.
86.	ЗАО «СМП-95» г. Томск	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования коагулянта.
87.	АО «Волжский трубный завод» г. Волжский, Волгоградская обл.	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования коагулянта.
88.	ООО «Аналитприбор» г. Санкт-Петербург	Изготовление и поставка станции приготовления и дозирования флокулянта.

Генеральный директор
ООО «Проммонтажсервис НТ»

Таразанов А.А.