

ПЕРЕЧЕНЬ
основных объектов, выполненных группой компаний ООО
«Промстоки», ООО «Промстоки М», ООО «ПРОМСТОКИ»
за период с 09.2008 по 03.2013

Сеть автосалонов «РТР-АВТО», г. Москва

- комплексы оборотного водоснабжения автомоек
(проектирование, поставка, монтаж и пуско-наладка оборудования)
- очистные сооружения дождевой канализации
(проектирование, поставка и пуско-наладка оборудования)

Сеть автосалонов «Фаворит Моторс», г. Москва

- комплексы оборотного водоснабжения автомоек
(проектирование, поставка, монтаж и пуско-наладка оборудования)

Главное управление МЧС России по Курской области

- комплекс оборотного водоснабжения автомойки производительностью 5 м³/час
(проектирование, поставка и пуско-наладка оборудования)

ЗАО «АТТИК», г. Раменское, Московская обл.

- комплекс оборотного водоснабжения автомойки производительностью 1 м³/час
(проектирование, поставка оборудования, строительные и пусконаладочные работы)

Туристическая база «Селигер», г. Осташково, Тверская обл.

- очистные сооружения бытовой канализации производительностью 400 м³/сут
(проектирование, поставка оборудования, строительные и пусконаладочные работы)

Туристическая база вблизи д. Глазово, Волоколамский р-н, Московская обл.

- очистные сооружения бытовой канализации производительностью 10 м³/сут
- очистные сооружения дождевой канализации производительностью 2 м³/час
(проектирование, поставка оборудования, монтажные и пусконаладочные работы)

Гостиничный комплекс «Вербилки», п. Вербилки, Московская обл.

- очистные сооружения бытовой канализации производительностью 200 м³/сут
(проектирование, поставка оборудования, строительные и пусконаладочные работы)

Коттеджный поселок «Серебряная подкова», Домодедовский р-н, Московская обл.

- очистные сооружения дождевой канализации производительностью 30 м³/час
- очистные сооружения бытовой канализации производительностью 300 м³/сут
(проектирование, поставка оборудования, строительные и пусконаладочные работы)

Коттеджный поселок «Лесное озеро», Подольский р-н, Московская обл.

- очистные сооружения бытовой канализации производительностью 100 м³/сут
(проектирование, поставка, монтаж и пуско-наладка оборудования)

Коттеджный поселок «Горки-10», г. Москва

- очистные сооружения бытовой канализации производительностью 10 и 15 м³/сут
(проектирование)

Гипермаркет «CASTORAMA», г. Щелково, Московская обл.

- очистные сооружения дождевой канализации производительностью 20 л/с (проектирование, поставка оборудования)

ФГУП «Мосавтотранс», г. Москва

- очистные сооружения дождевой канализации производительностью 5 м³/час (проектирование, реконструкция, поставка и пуско-наладка оборудования)

ФГУП «Экотехпром», г. Москва

- очистные сооружения фильтрата полигона ТБО «Дмитровский» (проектирование)

ФГУП «Водоканал», г. Сокольники, Тульская обл.

- очистные сооружения бытовой канализации производительностью 4000 м³/сут (проектирование, строительные-монтажные и пусконаладочные работы)

ЛВЗ «Топаз», г. Пушкино, Московская обл.

- очистные сооружения дождевой канализации производительностью 10 м³/час (проектирование, поставка оборудования, строительные-монтажные и пусконаладочные работы)

ОАО «Вимм-Билль-Данн Напитки», г. Раменское, Московская обл.

- очистные сооружения производственно-бытовой канализации производительностью 1800 м³/сут (проектирование)
- канализационная насосная станция производственно-бытовых сточных вод производительностью 135 м³/час (проектирование)
- очистные сооружения дождевой канализации производительностью 10 м³/час, наружные сети канализации (проектирование, поставка оборудования, строительные-монтажные и пусконаладочные работы)

ЗАО «КРОКУС ЭКСПО», г. Москва

- очистные сооружения дождевой канализации (более 10 шт., поставка оборудования, проектирование)

ЗАО «СЕДО», г. Серпухов, Московская обл.

- очистные сооружения промышленных стоков (проектирование)

ОАО «Металлист», г. Серпухов, Московская обл.

- очистные сооружения дождевой канализации производительностью 50 м³/час
- канализационная насосная станция поверхностно-ливневых сточных вод производительностью 50 м³/час (проектирование, поставка оборудования, строительные-монтажные и пусконаладочные работы)

ОАО «РАТЕП», г. Серпухов, Московская обл.

- очистные сооружения дождевой канализации производительностью 160 л/с (проектирование, поставка оборудования, строительные-монтажные и пусконаладочные работы)

ООО «Дмитровский мебельный комбинат», г. Дмитров, Московская обл.

- очистные сооружения дождевой канализации производительностью 2 м³/час (проектирование, поставка и пуско-наладка оборудования)

ООО «Курскрегионгаз», г. Курск

- жирословители (более 5 шт., поставка и монтаж оборудования)

Представительство общества «Тиссен Шахтбау ГмбХ» (Германия), г. Норильск

- блочно-модульные очистные сооружения шахтных вод производительностью 25 м³/час (поставка и пуско-наладка оборудования)

Центральная московская областная клиническая психиатрическая больница № 1

- канализационная насосная станция поверхностно-ливневых сточных вод производительностью 80 м³/час (проектирование, капитальный ремонт, поставка и пуско-наладка оборудования)

Торгово-офисный центр по ул. 8-е марта, г. Москва

- канализационная насосная станция поверхностно-ливневых сточных вод производительностью 130 м³/час (проектирование, поставка оборудования, строительные-монтажные и пусконаладочные работы)

ЗАГС на вантовом мосту через р. Москва, г. Москва

- канализационная насосная станция бытовых сточных вод производительностью 20 м³/час (проектирование, поставка и пуско-наладка оборудования)

ООО «АКВАМАРИН», п. Красное-на-Волге, Костромская обл.

- очистные сооружения бытовой канализации производительностью 50 м³/сут (проектирование, поставка оборудования, монтажные и пусконаладочные работы)

ЗАО «Дюртилинский комбинат молочных продуктов», г. Уфа

- очистные сооружения производственной канализации производительностью 150 м³/сут (проектирование, поставка оборудования, монтажные и пусконаладочные работы)

ОАО «Мосэнерго», г. Москва

- поставка промышленного насосного оборудования

ООО «Мосрегионстрой» (группа компаний «МОРТОН»), г. Москва

- очистные сооружения дождевой канализации жилых микрорайонов (проектирование, поставка, монтаж и пуско-наладка оборудования)

ОАО «Владыкинский механический завод», г. Москва

- реконструкция очистных сооружений стоков гальванического производства (капитальный ремонт, поставка и пуско-наладка оборудования)

ООО «Сертов», г. Серпухов, Московская обл.

- сети дождевой канализации (проектирование, строительные-монтажные работы)

- очистные сооружения дождевой канализации (проектирование, поставка оборудования, строительные-монтажные и пусконаладочные работы)

ЗАО «250 ЗЖБИ», г. Серпухов, Московская обл.

- реконструкция сетей дождевой канализации (проектирование, строительные-монтажные работы)

- очистные сооружения дождевой канализации производительностью 54 м³/час (проектирование, поставка оборудования, строительные-монтажные и пусконаладочные работы)

ОАО «Химволокно», г. Серпухов, Московская обл.

- сети дождевой канализации (проектирование, строительные-монтажные работы)

- очистные сооружения дождевой канализации (проектирование, поставка оборудования, строительные-монтажные и пусконаладочные работы)

ЗАО «Хладокомбинат ЗАПАДНЫЙ», г. Одинцово, Московская обл.

- очистные сооружения производственной канализации производительностью 600 м³/сут (проектирование, поставка оборудования, строительные-монтажные и пусконаладочные работы)

ПФ «Мосгазгеофизика» ООО «Георесурс», г. Раменское, Московская обл.

- комплекс оборотного водоснабжения автомойки производительностью 1 м³/час (проектирование, поставка оборудования, строительные-монтажные и пусконаладочные работы)