



[www.dc-region.ru](http://www.dc-region.ru)  
[market@dc-region.ru](mailto:market@dc-region.ru)  
 191167, г. Санкт-Петербург,  
 ул. Александра-Невского, д.9  
 Тел. офис: +7 (812) 627 93 38  
 МегаФон: +7 (931) 350 04 34  
 MTS: +7 (911) 088 95 67  
 Билайн: +7 (963) 306 04 27

Мы в мессенджерах:

+7 (911) 130 08 19  
 +7 (911) 130 08 19  
 Skype: dc-region  
 Telegram: dc\_region

## Выполненные проекты сооружений по обезвоживанию осадка

ООО «Регион» имеет многолетний опыт проектирования сооружений по обезвоживанию осадка.

Ниже приведена таблица объектов, в рамках которых мы выполняли работы по обследованию, предпроектной проработке или проектированию сооружений по обезвоживанию осадка различной производительности.

№	Место нахождение объекта	Наименование
<b>2012</b>		
1.	Архангельская обл.	Корректировка проектно-сметной документации по объекту "Реконструкция Канализационные очистные сооружения, г. Онега", производительностью 5 000 м3/сут
<b>2016</b>		
2.	г. Екатеринбург	Новое производственное здание очистных сооружений ООО Юнилевер Русь (стадия П и Р)
3.	Ленинградская обл.	Проектирование канализационных очистных сооружений бытовых и сточных вод производительностью 10 000 м3/сут. п. Федоровское
<b>2017</b>		
4.	г. Якутск	ОТР, ТХ, АР, КЖ, КМ, разработка Рабочей документации «канализационные очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 500 м3/сут.»
5.	г. Санкт-Петербург	Разработка Рабочей документации Проект установки нового пресса для обезвоживания осадка в помещении очистных сооружений в осях В:24-С:24 корпуса "D" ООО "Петро"
<b>2018</b>		
6.	Ленинградская область	Разработка проектной и рабочей документации для строительства очистных сооружений хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод, расположенных на фабрике в производственной зоне Горелово, Лен. Обл.
7.	г. Иркутск	Выполнение проектной и рабочей до-ции по объекту Техническое перевооружение системы очистки КОС "Универ"

8.	Ивановская обл.	Разработка РД по объекту "Строительство канализационных очистных сооружений по проекту "Объекты инфраструктуры для обслуживания комплексного высокотехнологичного производства перевязочных материалов в г. Наволоки
<b>2019</b>		
9.	Ленинградская обл.	Разработка основных технических решений по объекту "Станция нейтрализации промышленных сточных вод»
10.	Вологодская обл.	Технический аудит и мероприятия по оптимизации системы водоснабжения/водоотведения и совершенствование технологии станции очистки производственных стоков комплекса
11.	Свердловская обл.	Разработка и обоснование технического решения (ОТР) по реконструкции канализационных очистных сооружений.
12.	Нижний Новгород	Разработка проектной документации стадии РД по объекту «Реконструкция очистных сооружений локомотивного депо»

Вы планируете приступить к разработке проекта по строительству или реконструкции обезвоживанию осадка для очистных сооружений канализации или линии обработки промывных вод водопроводных очистных сооружений?

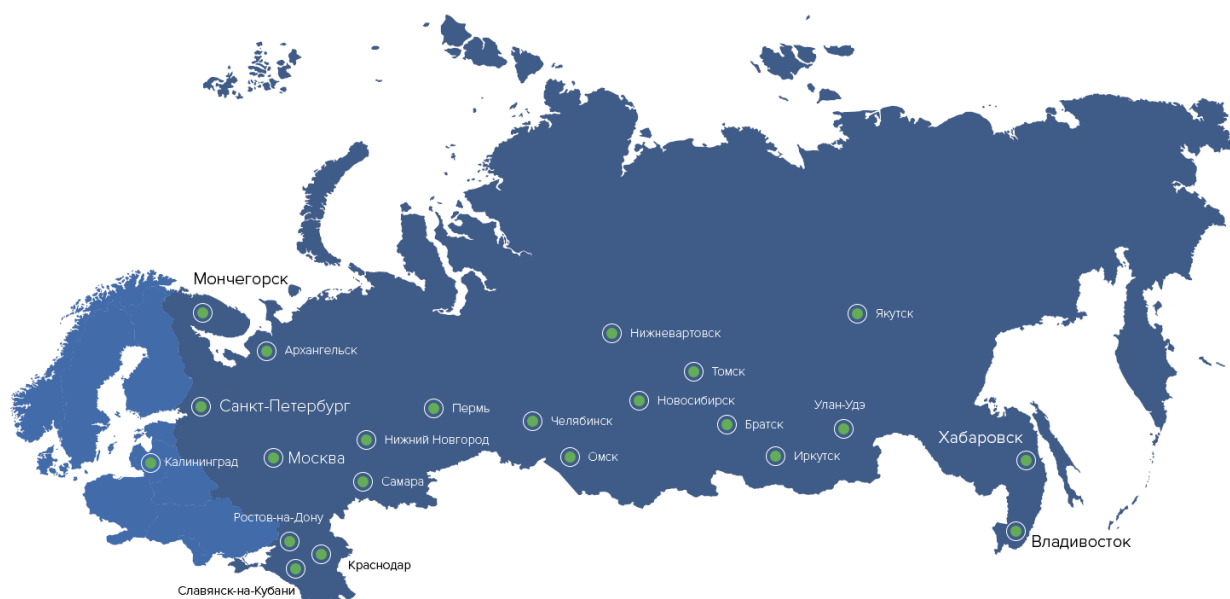
Специалисты ООО «Регион» могут оказать содействие, как на этапе подготовки технического задания и выбора принципиальной технологической схемы, так и на последующих этапах - проектирования и расчёта.

Выбор схемы обработки и обезвоживания осадка, подбор дорогостоящего оборудования, должны осуществлять специализированные компании, имеющие опыт реализации подобных проектов.

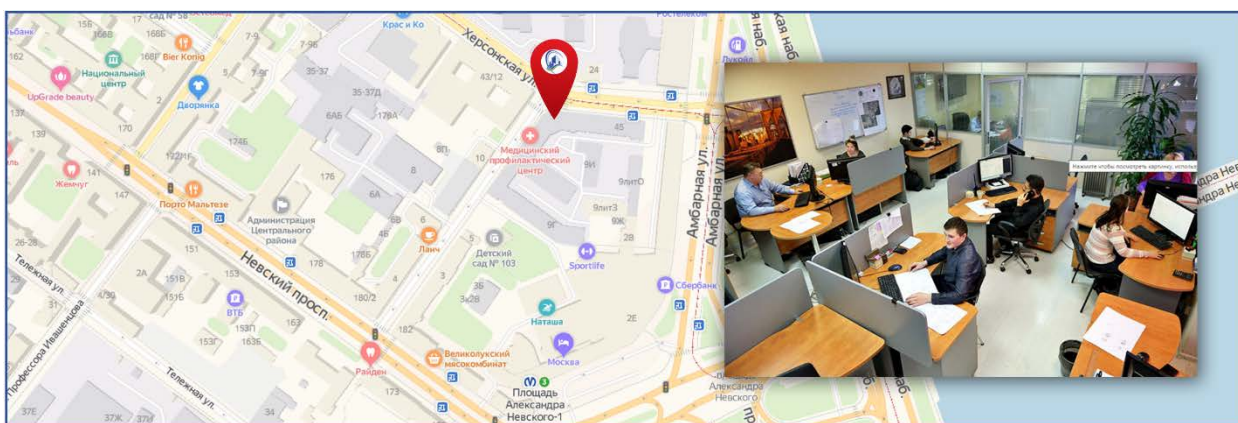
При реконструкции действующего предприятия и внедрения технологии обезвоживания осадка, как правило, одной из важнейших задач – является выбор схемы сгущения осадка, подбор реагентов и выбор обезвоживающего оборудования, что требует особого подхода при обследовании и проектировании.

Наши специалисты всегда открыты к диалогу и могут проконсультировать или оперативно включиться в работу.

**Мы проектируем по всей России!  
У нас есть представители во многих регионах страны.**



### **Наш центральный офис**



191167, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Александра Невского, д. 9 офис 345.

- 📞 Офис: +7 (812) 627-93-38
- ☎️ Мегафон: +7 (931) 350-04-34
- 📠 MTS: +7 (911) 088-95-67
- 📠 Билайн: +7 (963) 306-04-27

Мы в  и  по номеру +7 (911) 130-08-19

E-mail: [info@dc-region.ru](mailto:info@dc-region.ru)  
Skype: dc-region  
Наш Telegram: dc\_region  
[www.dc-region.ru](http://www.dc-region.ru)

