

ТВЕРЖДАЮ:

Технический директор

АО «ПКС-Водоканал»

Остапчук В.В.

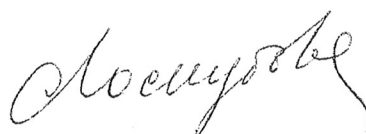
Техническое задание

на выполнение ЗИП и сервисное обслуживание установок приготовления реагентов в цехе водоснабжения

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	АО «ПКС-Водоканал»
2. Основание для проведения работ	ПП_2016 работы проводятся по ГОСТ 18322-78
3. Наименование и местоположение объекта	Цех водоснабжения г.Петрозаводск, наб.Варкауса,2
4. Источник финансирования	ПП_2016
5. Цель и назначение работ	Выполнение диагностики, выдача заключения, настройка рабочих параметров установок приготовления флокулянта MixLine.и Prominent Консультация обслуживающего персонала-
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Установки по приготовлению растворов из органических и неорганических реагентов Prominent Ulfa АТО 2000-1 шт., MixLine 7300-1000-2 шт., MixLine 7300-4000-2 шт., совместно со станциями дозирования, все приборы контроля
7. Режим работы производства	круглосуточный
8. Состав работ	<p><b>Осмотр -общего состояния оборудования.</b></p> <p><b>Проверка станции приготовления реагентов:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проверка / калибровка дозирующего устройства</li> <li>- насоса подачи на утечку, функционирование и управление</li> <li>- датчиков контроля температуры и защиты</li> <li>- проверка параметров станции, корректировка при необходимости.</li> </ul> <p><b>Проверка приборов контроля подаваемого продукта и раствора (расходомеры, и др.):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проверка работоспособности и функционирования, калибровка и настройка</li> </ul> <p><b>Тестирование датчиков, систем безопасности и аварийного отключения</b></p> <p><b>Выведение на рабочий режим работы на продукте</b></p> <p><b>Консультирование персонала (в процессе выполнения ТО)</b></p>
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	Согласно пункта 8 данного технического задания.

10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	Работы выполняются силами, материалами и средствами подрядчика.
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Предоставление результатов осмотров и обследования с рекомендациями, Составление актов работ по всем видам работ.
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Составление списка выявленных дефектов, материалов, требующих замены
13. Требования к технологическим решениям	Нет
14. Исходные данные для выполнения работ	Нет
15. Требования к сметной документации	Нет
16. Требования к природоохранным мероприятиям	Нет
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	Нет
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	Нет
19. Технические требования к технологическому оборудованию	Обеспечить сохранность и работоспособность
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	Нет
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Нет
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	Нет
23. Требования по согласованию проектной документации	Нет
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Все соответствующие акты осмотров согласовываются со службой эксплуатации
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	Составление актов в двух экземплярах
26. Дополнительные требования и особые условия	Нет

Старший технолог цеха водоснабжения  
АО «ПКС-Водоканал»



Лоскутова В.Ю.