



## СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

### РЕГИСТР СИСТЕМ КАЧЕСТВА

Орган по сертификации систем менеджмента качества "СОЮЗСЕРТ"

125167, г. Москва, ул. Викторенко, 7

№ РОСС RU.0001.13ИС94

К № 23429

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Выпуск 4. СМК сертифицирована с декабря 2003 г.

Выдан **Закрытому акционерному обществу  
«Проектно-конструкторское предприятие Адсорбер»**

614107, г. Пермь, ул. Лебедева, дом 9

#### НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

система менеджмента качества применительно к проектированию, разработке, производству и техническому обслуживанию:

1. Станций очистки природных вод;
2. Станций очистки хозяйственно-бытовых сточных вод;
3. Канализационных насосных станций;
4. Станций обезвоживания осадка: промывных вод; от канализационных очистных сооружений;
5. Станций кондиционирования питьевой воды;
6. Станций очистки дождевых и талых вод;
7. Установок подготовки подпиточной воды для водогрейных котлов;
8. Насосных станций: хозяйственно-питьевого, технического водоснабжения; оборотного водоснабжения; противопожарного водоснабжения; подкачивающие; рециркуляционные; для утилизации тепла (утилизационные)

#### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

**ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)**

(приложение, конкретизирующее область сертификации СМК,  
является неотъемлемой частью сертификата)

Регистрационный № РОСС RU.ИС94.К00249

Дата регистрации 21.03.2013

Срок действия до 21.03.2016

Руководитель Органа по сертификации  
систем менеджмента качества

В.Н. Рожков

Председатель комиссии

Н.А. Буртовая



## Приложение

является неотъемлемой частью  
сертификата № РОСС RU.ИС94.К00249

### Область сертификации системы менеджмента качества ЗАО «Проектно-конструкторское предприятие Адсорбер»

#### I. Продукция (услуги):

1. Станции очистки природных вод;
2. Станции очистки хозяйственно-бытовых сточных вод;
3. Канализационные насосные станции;
4. Станции обезвоживания осадка: промывных вод; от канализационных очистных сооружений;
5. Станции кондиционирования питьевой воды;
6. Станции очистки дождевых и талых вод;
7. Установки подготовки подпиточной воды для водогрейных котлов;
8. Насосные станции: хозяйственно-питьевого, технического водоснабжения; оборотного водоснабжения; противопожарного водоснабжения; подкачивающие; рециркуляционные; для утилизации тепла (утилизационные)

#### II. Процессы жизненного цикла продукции в соответствии с ГОСТ ISO 9001-2011:

- 7.1 Планирование процессов жизненного цикла продукции
- 7.2 Процессы, связанные с потребителем
- 7.3 Проектирование и разработка
- 7.4 Закупки
- 7.5 Производство и обслуживание
  - 7.5.4 Собственность потребителей (не применяется)
- 7.6 Управление оборудованием для мониторинга и измерений

Разъяснения, касающиеся области сертификации СМК, могут быть получены путем консультаций с ЗАО «ПКП Адсорбер»

Руководитель Органа по сертификации  
систем менеджмента качества

В.Н. Рожков

Председатель комиссии

Н.А. Буртовая

