

СОДЕРЖАНИЕ

ВОДОКАНАЛ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА – 165 ЛЕТ

- Волков С. Н.* Открытость
и ответственность перед обществом 4
- Великий человек великого города
(памяти Ф. В. Кармазинова) 8
- Экспозиционно-выставочный
комплекс «Вселенная Воды» – 20 лет 10

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- Рублевская О. Н., Лысова Т. И.,
Саркисов А. Л.* Санитарно-гигиеническая
оценка воздействия выбросов от заводов
сжигания осадка на здоровье населения
Санкт-Петербурга 12
- Свицков С. В., Лобанов Ф. И., Рублевская О. Н.,
Клоков А. И., Малых О. С.* Актуальные методы
борьбы с запахом в соответствии
с Изменением № 2 СП 32.13330.2018 20

ПИТЬЕВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

- Лобанов Ф. И., Портнова Т. М., Бобров И. Л.,
Ганин А. Ю., Мехнецов И. А.* История создания
современной системы контроля и управления
качеством питьевой воды в Санкт-Петербурге 25
- Волков С. Н., Лукьянчук М. Ю., Рублевская О. Н.,
Гвоздев В. А., Портнова Т. М., Галактионова О. Д.,
Акчуринов А. Ш., Самонин В. В., Подвизников М. Л.,
Спиридонова Е. А., Рябых В. Р., Мехнецов И. А.*
Технология применения порошкообразного
активированного угля: опыт
ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» 31
- Гао Я., Неведова Е. Д., Кинебас А. К.,
Лобанов Ф. И.* Обеззараживание воды низко-
концентрированным гипохлоритом натрия 39
- Костюченко С. В., Кудрявцев Н. Н.*
УФ-обеззараживание воды в водоподготовке:
кто, где и когда был первым? 45

ОБРАБОТКА ОСАДКОВ

- Григорьева Ж. Л., Лобанов Ф. И.*
Геотубирование – перспективное направление
обезвоживания и экологически безопасного
хранения биосламов 51

ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТНОГО СТОКА

- Семенов А. В., Латышев Н. С.,
Петрук Р. В.* Современные решения
аккумуляции и очистки дождевых и талых вод 56

CONTENTS

VODOKANAL OF ST. PETERSBURG IS 165

- Volkov S. N.* Transparency
and social responsibility 4
- The great man of the great city
(in memory of F. V. Karmazinov) 8
- Water Universe Exhibition
Complex is 20 years 10

ENVIRONMENTAL PROTECTION

- Rublevskaia O. N., Lysova T. I.,
Sarkisov A. L.* Sanitary and hygienic
estimation of the impact of emissions of sludge
incineration plants on the public health
in St. Petersburg 12
- Svitskov S. V., Lobanov F. I.,
Rublevskaia O. N., Klokov A. I., Malykh O. S.*
Current methods of odor control in accordance
with Amendment No. 2 of CP 32.13330.2018 20

DRINKING WATER SUPPLY

- Lobanov F. I., Portnova T. M., Bobrova I. L.,
Ganin A. Iu., Mekhnetsov I. A.* The history
of designing a modern system for drinking water
quality monitoring and managing in St. Petersburg 25
- Volkov S. N., Luk'ianchuk M. Iu.,
Rublevskaia O. N., Gvozdev V. A.,
Portnova T. M., Galaktionova O. D., Akchurin A. Sh.,
Samonin V. V., Podviaznikov M. L., Spiridonova E. A.,
Riabykh V. R., Mekhnetsov I. A.* Technology
of using powdered activated carbon: the experience
of SUE «Vodokanal of St. Petersburg» 31
- Gao Yu., Nefedova E. D., Kinebas A. K.,
Lobanov F. I.* Disinfection of water
with low-concentration sodium hypochlorite 39
- Kostyuchenko S. V., Kudriavtsev N. N.*
UV disinfection in water treatment:
when, where, and who was the first? 45

SLUDGE HANDLING

- Grigor'eva Zh. L., Lobanov F. I.*
Geotubing – a promising trend
in dewatering and environmentally safe
storage of biosludge 51

SURFACE RUNOFF TREATMENT

- Semenov A. V., Latyshev N. S., Petruk R. V.*
Modern solutions for the accumulation
and purification of rainfall and snow-melt waters 56

Настоящий номер журнала подготовлен при поддержке ООО «КНТП»

Свидетельство на товарный знак № 855005

Зарегистрировано в Госреестре
товарных знаков и знаков обслуживания РФ
15 марта 2022 г.



Trademark Certificate No. 855005

Registered on March 15, 2022
in the State Register of Trademarks
and Service Marks of the Russian Federation.

Библиотека
ФГБУ РосНИИИХ