

Протокол № 13/2-12/2019

Заседание секции Экспертно – технологического совета Российской ассоциации водоснабжения и водоотведения по вопросам эксплуатации, сервиса и технической поддержки систем ВКХ

г. Москва

13 декабря 2019 года

Тема заседания: «Контроль, нормирование и законодательное регулирование запахов от объектов ВКХ, технологические и технические решения по устранению запахов»

Присутствовали:

- Ученый секретарь ЭТС РАВВ: Самбурский Г.А.
- Руководитель секции ЭТС РАВВ: Рублевская О.Н.
- Ответственный секретарь ЭТС РАВВ: Шкаредо В.А.
- Участники открытого Итогового заседания ЭТС РАВВ

Приглашенные:

Свицков С.В. (ООО «ОКС Групп»), Цибульский В.В. (АО «НИИ Атмосфера»), Ninya Magdalena den Naan (Olfasense B.V.), Гундырева Т.М. (МУП г. Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ»), Томилов С.М. (АО «ОКОС»), Малых О.С. (ООО «ОКС Групп»), Лобанов Ф.И. (ООО «КНТП»), Петров В.Н. (ООО «КНТП»), Царева Е.И. (ООО «ОКС Групп»), Смирнов А.Д. (НПО «ЛИТ»), Гаджи-Измайлов Фамил Беньяминович

Всего в заседании приняли участие более 70 человек: руководители секций ЭТС РАВВ, члены и эксперты секции, профильные специалисты отрасли ВКХ, представителей научно-технического сообщества, представители эксплуатирующих организаций, производители оборудования, инженерные компании, эксперты.

Слушали:

Приветственное слово:

Рублевская О.Н. - директор Департамента анализа и технологического развития систем водоснабжения и водоотведения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», руководитель Секции ЭТС РАВВ

Выступления докладчиков согласно утвержденной программе мероприятия

Поднимаемые вопросы в ходе совещания:

- Результаты деятельности РАВВ по нормированию запаха на объектах ВКХ (результаты анкетирования)
- Контроль запаха в атмосферном воздухе
- Зарубежный опыт нормирования запаха
- Опыт предприятий ВКХ в области решения проблем с запахом от деятельности очистных сооружений
- Применение адсорбционных принципов нейтрализации запаха: технология и оборудование
- Наилучшие доступные технологии удаления дурнопахнущих веществ из вентиляционных выбросов систем канализации
- Биодеструкторы в процессах нейтрализации запахов очистных сооружений: опыт применения
- Инициативы и предложения АО «НИИ Атмосфера» по проблеме контроля запахов на современном этапе

Выступали:

Свицков С.В. (ООО «ОКС Групп»), Цибульский В.В. (АО «НИИ Атмосфера»), Nina Magdalena den Haan (Olfasense B.V.), Гундырева Т.М. (МУП г. Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ»), Томилов С.М. (АО «ОКОС»), Малых О.С. (ООО «ОКС Групп»), Лобанов Ф.И. (ООО «КНТП»), Петров В.Н. (ООО «КНТП»), Царева Е.И. (ООО «ОКС Групп»), Смирнов А.Д. (НПО «ЛИТ»), Гаджи-Измайлов Фамил Бенаминович

Постановили:

1. Провести дополнительное анкетирование Водоканалов, с дальнейшей публикацией информации на сайте РАВВ, с целью сбора мнений и предложений по вопросам:
 - необходимость законодательного принятия права субъектов РФ на введение регионального норматива запаха, в том числе с учетом опыта других стран;
 - необходимость контроля запахов, а также оценки эффективности работы газоочистного оборудования (принятия единой методики позволяющей количественно определять силу запаха);
 - необходимость введения дополнительных ограничений жилищного строительства в зоне влияния объектов водоотведения Водоканалов, запрета на вырубку зеленых насаждений.
 (*Свицков С.В. Шкаредо В.А., срок – до 27 марта 2020 года*).
2. Инициировать внесение дополнений в Свод Правил СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения», регламентирующих предупредительные мероприятия (в том числе установки газоочистки) для

объектов водоотведения, являющихся потенциальными источниками запахов. (Рублевская О.Н., срок – до 22.04.2020 года).

Решения приняты единогласно

Председатель Совета ЭТС РАВВ



Пупырев Е.И.

Ученый секретарь ЭТС РАВВ



Самбурский Г.А.