

Утверждаю:

Генеральный директор ООО «Интегратор»

М. Л. Погодин



05.08.2023 г.

РЕГЛАМЕНТ КОНТРОЛЯ СОСТОЯНИЯ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЗАЩИТНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ И ЗАМЕНЫ ФИЛЬТРОВ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНОЙ СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

1. Контроль состояния фильтрующих элементов приточно-вытяжной системы вентиляции вычислительного оборудования (далее-устройств, оборудования) проводится не реже двух раз в месяц с интервалом 15 дней. Даты оценки состояния определяются руководителем площадки самостоятельно.
2. Работы по контролю состояния фильтра осуществляются техническим персоналом площадки ООО «Интегратор».
3. Работы по демонтажу фильтра проводятся в рабочем костюме с использованием рабочих перчаток и респиратора.
4. Замена фильтров проводится в целях предотвращения повышения температуры в месте установки вычислительного оборудования и, как следствие, предотвращения возникновения пожара, а также низкого коэффициента полезного действия оборудования с последующим увеличением энергопотребления. Работы по замене фильтра осуществляются техническим персоналом площадки ООО «Интегратор».
5. В случае выявления предельно допустимого уровня загрязнения, установленного руководителем технического подразделения, составляется протокол периодической проверки защитной эффективности фильтров очистки воздуха и планируется замена в течение 7 дней. О необходимости замены и планируемом начале работ обязательно уведомляют в течение 1 дня руководителя

структурного подразделения, технического директора и руководителя Управления сервисом. К работам приступают только после согласования с вышеуказанными руководителями.

6. Замена фильтров очистки воздуха приточно-вытяжной системы вентиляции проводится в процессе технического обслуживания при достижении предельно допустимого уровня загрязнения, установленного руководителем технического подразделения, исходя из требований не превышения (исключения возможности превышения) - не менее одного раза в 60 дней, с момента принятия на обслуживание или с предыдущей замены. Работы по замене фильтра осуществляются техническим персоналом площадки ООО "Интегратор".
7. Возможны замены фильтров очистки воздуха в случаях пожелания клиентов, чье вычислительное оборудование установлено в Центре обработки данных.
8. Снятый фильтр помещают в крафт-мешок или другую упаковку и перемещают для последующей утилизации в установленном порядке.
9. Работы по замене фильтров очистки воздуха оформляют актом проведения работ по очистке вентиляционного оборудования. Данный акт в течении 3 дней необходимо направить руководителю Управления сервисом.
10. Ответственный за все работы по контролю состояния и замену фильтров – Технический директор ООО "Интегратор".