1. Для установки дополнительного зонта к существующей вытяжной вентиляции помещения 049а выполнить следующие мероприятия:
   1. Уточнить по месту систему воздуховодов в помещении Арендатора.
   2. Установить дополнительно балансировочные клапаны, позволяющие перераспределить поток вытяжного воздуха между существующими точками и дополнительно устанавливаемым зонтом.
   3. Проектом определить новые расходы воздуха по диффузорам и зонту исходя из указанного в настоящих технических условиях расхода воздуха на помещение арендатора.
   4. После завершения монтажа выполнить балансировку системы вентиляции по помещению.
   5. Применение зонта с встроенным вентилятором исключить.

**Дополнительные данные для проектирования инженерных систем:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Удаление воздуха из помещения арендатора** | Воздух удаляется для обеспечения воздухообмена в помещении арендатора |
|  | - Располагаемое давление для удаления воздуха в точке подключения Арендатора к базовой системе вентиляции Pwc = 50 Пa (минимум); |
|  | - Удаляемый воздух не должен содержать агрессивных включений, которые могут повредить систему вентиляции (пары кислот и так далее), жиров и масел. Кроме того, в соответствии с СНИП запрещается врезка в данную систему вентиляции воздуховодов с туалетных комнат. |
|  | - Температура подаваемого Арендатором в систему вентиляции воздуха не должна превышать 70 градусов. |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к проектированию и согласованию проектов | Рабочие проекты перепланировки Арендованного помещений и проекты противопожарных систем Арендатора, согласовываются с Арендодателем. В состав рабочих проектов должны входить следующие разделы:  - Чертежи и планы разводки инженерных коммуникаций систем инженерного обеспечения: вентиляция, электротехническая, в том числе противопожарные системы, по которым вносятся корректировки в связи с перепланировкой помещения:  - Система пожарной сигнализации (СПС);  - Автоматическая установка пожаротушения (АУПТ);  **Требования к документации, предъявляемой Арендатором для согласования**  Чертежи и спецификации должны быть подготовлены профессиональными организациями, имеющими лицензии на право проектирования в Российской Федерации;  Рабочая документация, предъявляемая арендатором для согласования, должна соответствовать требованиям Градостроительного кодекса РФ, Градостроительного кодекса города Москвы, Технических регламентов, техническим условиям, СП, СНиП, ГОСТ, других действующих нормативных актов Российской Федерации и города Москвы. |

