

Типовая дефектная ведомость на проведение работ по техническому обслуживанию систем вентиляции объектов ООО "Газпром трансгаз Томск":

№ В-12

1	Дизельная электростанция на территории инв. № 001015100
2	Нежилое здание (станция обезжелезивания) инв. № 001024100
3	Нежилое здание (Производственное здание на территории Томской промплощадки Томского ЛПУ)
4	Производственный склад на территории Управления АиСТ ул. Смирнова, 3а инв. № 001018000
5	Нежилое здание (материально-технический склад) 001013900
6	Нежилое строение (склад ГСМ) инв. № 001019700
7	Холодный склад стройматериалов на территории инв. № 001006600
8	Склады 2,3,9 на территории производственной базы инв. № 001008900
9	Склады для хранения металлорежущей продукции инв. № 001024000
10	Нежилое здание (Столярная мастерская на территории Томской промплощадки Томского ЛПУ МГ) инв. № 001049300
11	Столярный цех на базе ЛПУМГ инв. № 001002700
12	Здание (сварочный цех) инв. № 001001100
13	Кузнечно сварочный бокс Вертикоской п/п Александровского ЛПУ (вентиляция) инв. № 002013262.

Расчет на 1 типовой объект.

Ведомость смонтированного оборудования

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Количество
1	Приточная установка П1	шт.	1
2	Вытяжная система В1	шт.	1
3	Вытяжно-рециркуляционная система ВР1	шт.	1
4	Вытяжно-рециркуляционная система ВР2	шт.	1

Расходные материалы

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Количество
1	Фильтр	комп.	1
2	Фильтр целлюлозный	комп.	1
3	НЕРА-фильтр	комп.	2

Техническое обслуживание систем вентиляции

№ п/п	Наименование работ	Трудозатраты, чел/час	Количество оборудования, шт.
1	Общий контроль оборудования и необходимые регулировки	0,5	4
2	Контроль соединительных трубопроводов	0,34	2
3	Контроль состояния фильтра, чистка/замена (без стоимости фильтра)	0,65	8
4	Устранение мелких неисправностей, не требующих разборки оборудования	0,34	4
5	Контроль работы электродвигателей вентиляторов, отсутствие биения, заедания, повышенного шума	0,34	4
6	Контроль состояния подшипников	0,34	4
7	Контроль состояния силовых и управляющих цепей	0,34	4
8	Контроль состояния поверхности теплообменников, при необходимости чистка	0,65	1
9	Контроль состояния гибких вставок	0,165	3
10	Контроль работы циркуляционных насосов	0,165	2
11	Проверка датчиков контроля и управления	0,34	4

12	Контроль работы системы автоматики, шкафа управления, узла регулирования	0,65	2
13	Контроль работы клапанов, электроприводов	0,165	4
14	Контроль состояния вентиляционных решеток и анемостатов	0,165	4

Ведущий инженер ОГЭ

Д.А. Колесников

Согласовано:

Начальник отдела главного энергетика

Б.А. Сярг