

Объект АТ	Котельная
№ 100-00	План № 100
№ 100-00	№ 100-00

Условные обозначения:

- Новая инсталляция
- Новая вентиляция
- Каналы отапливаемых помещений
- Штробление и установка приборов
- Каналы связи (горизонт)
- Каналы связи (вертикаль)
- Территория проектируемого здания



Проектная документация разработана в соответствии с требованиями СНиП 41-01-2003 «Системы отопления», СНиП 41-02-2003 «Системы вентиляции», СНиП 41-03-2003 «Системы кондиционирования воздуха», СНиП 41-04-2003 «Системы горячего водоснабжения», СНиП 41-05-2003 «Системы холодного водоснабжения», СНиП 41-06-2003 «Системы канализации», СНиП 41-07-2003 «Системы противопожарной защиты», СНиП 41-08-2003 «Системы электроснабжения», СНиП 41-09-2003 «Системы связи», СНиП 41-10-2003 «Системы охранной сигнализации», СНиП 41-11-2003 «Системы видеонаблюдения», СНиП 41-12-2003 «Системы автоматизированного управления инженерными системами зданий».

Генеральный директор: *[Signature]*
Специалист: *[Signature]*
Инженер: *[Signature]*

78 03.07.2016

И. И. Иванов, инженер-проектировщик, ООО «Техносервис»

Всего в здании 100 кв. м

100 кв. м

Таблица диспетчерского назначения за периодичностью планов (в месяцы года)

№ п/п	Наименование помещения	Объем, м³	Единица измерения	Периодичность
1	Помещение котельной	100	м³	ежемесячно
2	Помещение насосной	100	м³	ежемесячно
3	Помещение электрощитовой	100	м³	ежемесячно
4	Помещение хранения топлива	100	м³	ежемесячно

До ввода в эксплуатацию здания, предназначенного для отопления помещений, в здании устанавливаются счетчики № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20.

Вводятся в эксплуатацию системы № 18, 19, 20

№ п/п	Наименование системы	Объем, м³	Единица измерения	Периодичность
1	Счетчик № 1	100	м³	ежемесячно
2	Счетчик № 2	100	м³	ежемесячно
3	Счетчик № 3	100	м³	ежемесячно
4	Счетчик № 4	100	м³	ежемесячно

Вводятся в эксплуатацию системы № 18, 19, 20

№ п/п	Наименование системы	Объем, м³	Единица измерения	Периодичность
1	Счетчик № 1	100	м³	ежемесячно
2	Счетчик № 2	100	м³	ежемесячно
3	Счетчик № 3	100	м³	ежемесячно
4	Счетчик № 4	100	м³	ежемесячно

Вводятся в эксплуатацию системы № 18, 19, 20

№ п/п	Наименование системы	Объем, м³	Единица измерения	Периодичность
1	Счетчик № 1	100	м³	ежемесячно
2	Счетчик № 2	100	м³	ежемесячно
3	Счетчик № 3	100	м³	ежемесячно
4	Счетчик № 4	100	м³	ежемесячно
5	Счетчик № 5	100	м³	ежемесячно
6	Счетчик № 6	100	м³	ежемесячно
7	Счетчик № 7	100	м³	ежемесячно
8	Счетчик № 8	100	м³	ежемесячно
9	Счетчик № 9	100	м³	ежемесячно
10	Счетчик № 10	100	м³	ежемесячно
11	Счетчик № 11	100	м³	ежемесячно
12	Счетчик № 12	100	м³	ежемесячно
13	Счетчик № 13	100	м³	ежемесячно
14	Счетчик № 14	100	м³	ежемесячно
15	Счетчик № 15	100	м³	ежемесячно
16	Счетчик № 16	100	м³	ежемесячно
17	Счетчик № 17	100	м³	ежемесячно
18	Счетчик № 18	100	м³	ежемесячно
19	Счетчик № 19	100	м³	ежемесячно
20	Счетчик № 20	100	м³	ежемесячно

