

СОГЛАСОВАНО

Директор МБОУДО
«Бокситогорский центр
дополнительного образования»

И.В. Овчинникова

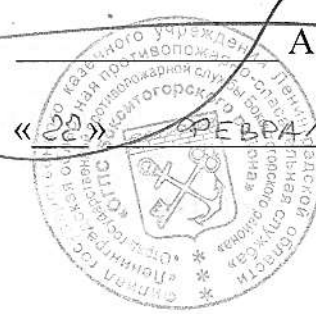


2019г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник «ОГПС
Бокситогорского района»

2019г.

**КАРТОЧКА ТУШЕНИЯ ПОЖАРА**

на здание МБОУДО «Бокситогорский центр
дополнительного образования»,
муниципальная собственность по адресу:
ЛО, Бокситогорский муниципальный район,
г. Бокситогорск, ул. Новогородская, дом 16

Телефоны:

Директор:	8(81366)2-46-24
Зам. директора:	8(81366)2-12-13
Зам. по безопасности:	8(81366)2-24-42
Бухгалтерия:	8(81366)2-12-39

Детей:

Днём _____ 120

Ночью _____ нет

Обслуживающий персонал:

Днём _____ 20

Ночью _____ 1

Карточку тушения пожара составил: командир отделения Украинец Р.С.

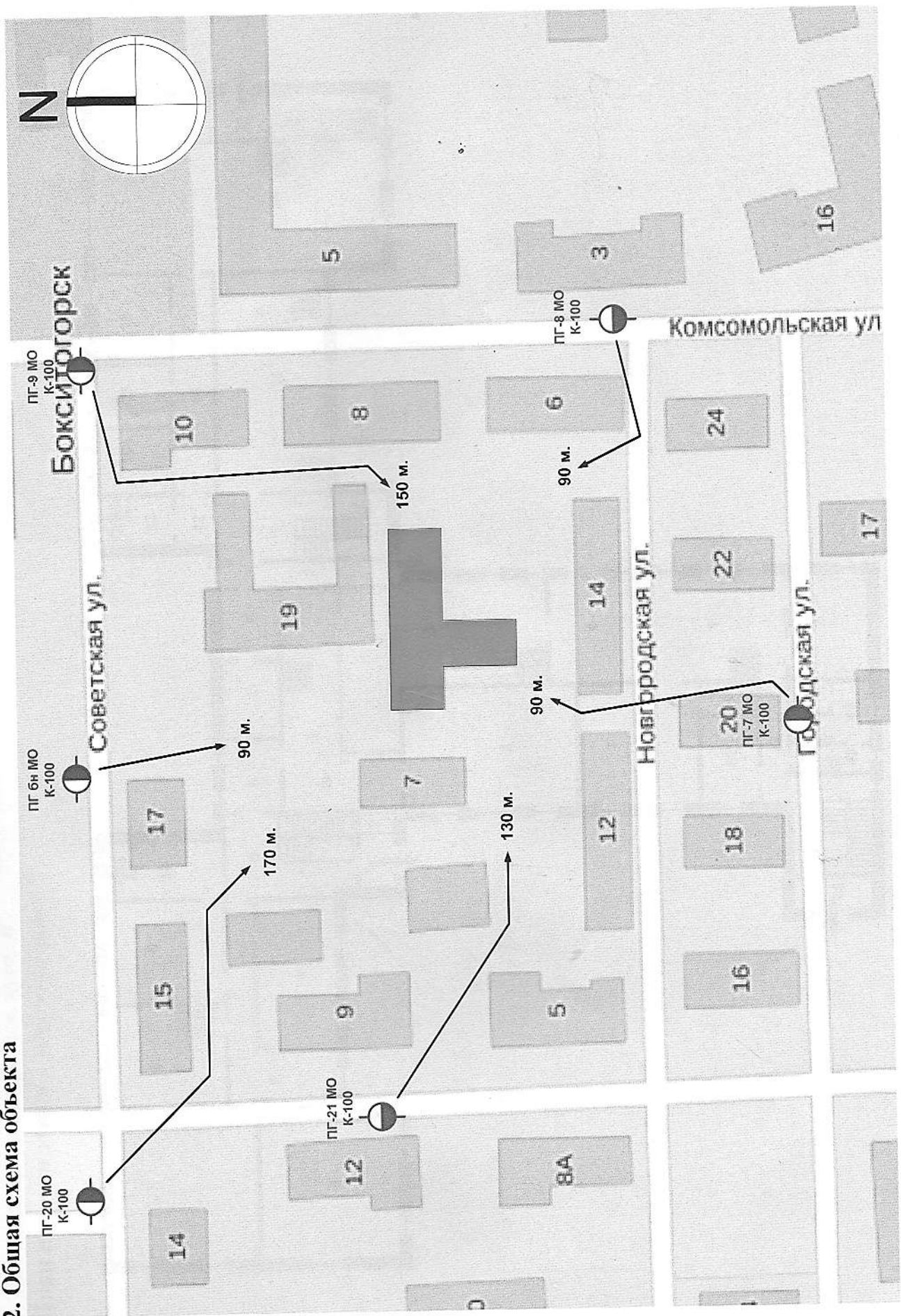
1. Оперативно-тактическая характеристика объекта.

№№ п/п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики организации (объекта)	Значение показателей пожарно- тактической характеристики организации (объекта)
1	2	3
1.	Назначение здания	Учебное, общественно-административное
2.	Степень огнестойкости здания	III степень огнестойкости.
3.	Количество находящихся людей в здании:	
3.1.	учащихся	до 120 чел.
3.3.	персонала	до 20 чел.
4.	Строительные и конструктивные особенности здания:	
4.1.	этажность	2 этажа.
4.4	наличие подвала	нет.
4.5	наличие чердака, тех. этажа	нет.
5.	Строительные конструкции:	
5.1.1.	Наружные стены	Предел огнестойкости 120 мин. (потеря несущей способности). Пожарная опасность: непожароопасные.
5.1.2.	Перегородки	Предел огнестойкости 120 мин. (потеря несущей способности). Пожарная опасность — непожароопасные
5.1.3.	Перекрытия	Предел огнестойкости 60 мин. (потеря несущей способности). Пожарная опасность — пожароопасные.
5.1.4.	Кровля	Предел огнестойкости 90 мин. (потеря несущей способности). Пожарная опасность — непожароопасные.

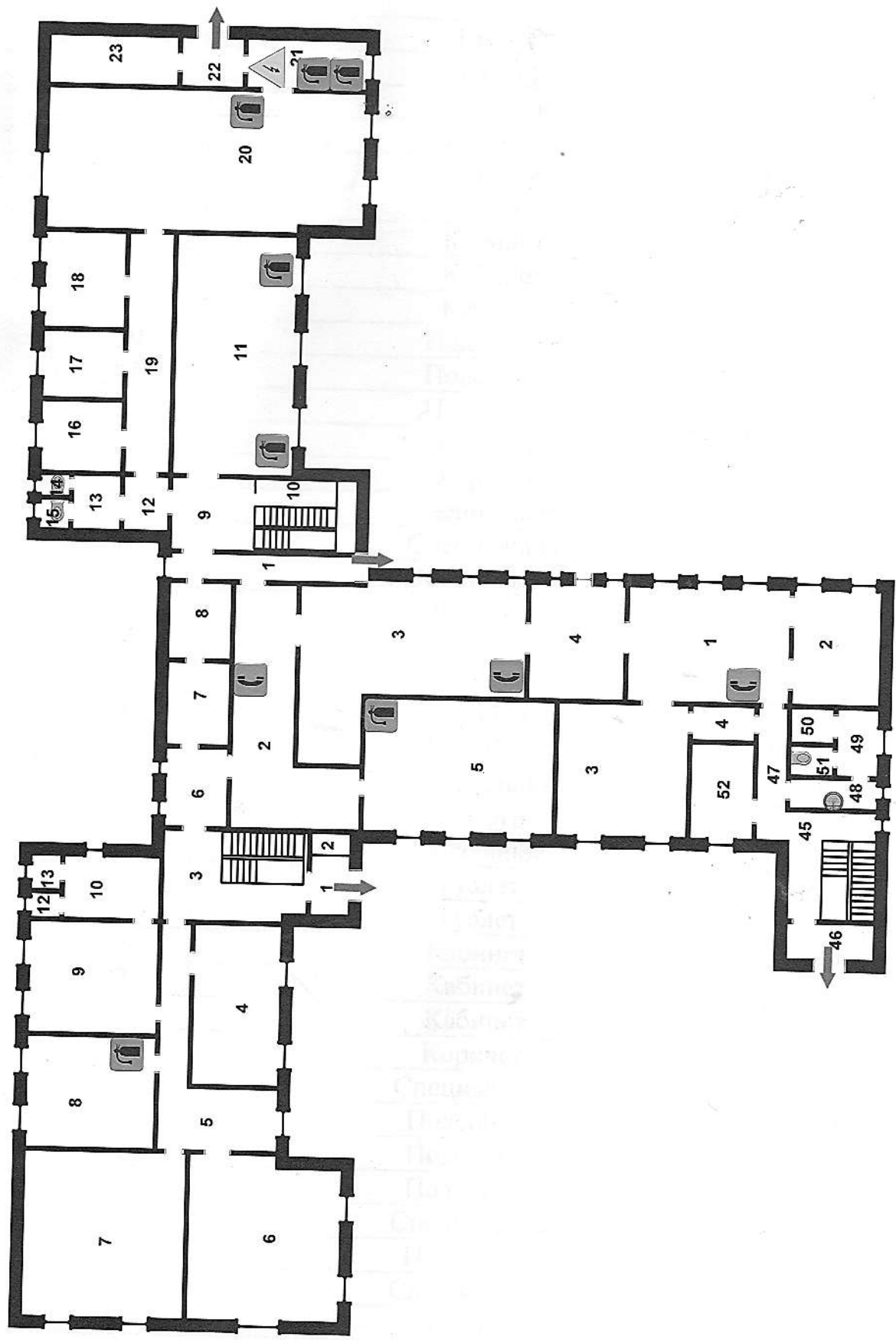
5.1.5.	Лестничные клетки	<p>Предел огнестойкости 120 мин. (потеря несущей способности).</p> <p>Пожарная опасность - непожароопасные.</p>
5.2.	Строительные материалы:	
5.2.1.	Перегородки	<p>Горючесть: негорючие</p> <p>Воспламеняемость: трудновоспламеняемые</p> <p>Распространение пламени по поверхности: нераспространяющие</p> <p>Дымообразующая способность: с малой дымообразующей способностью</p> <p>Токсичность: малоопасные.</p>
5.2.2.	Перекрытия	<p>Горючесть: горючие</p> <p>Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые,</p> <p>Распространение пламени по поверхности: слабораспространяющие</p> <p>Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью</p> <p>Токсичность: малоопасные</p>
5.2.3.	Кровля	<p>Горючесть: умеренногорючие</p> <p>Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые.</p> <p>Распространение пламени по поверхности: слабораспространяющие.</p> <p>Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью</p> <p>Токсичность: малоопасные.</p>
5.2.4.	Лестничные клетки	<p>Горючесть: негорючие.</p> <p>Воспламеняемость: трудновоспламеняемые</p> <p>Распространение пламени по поверхности: нераспространяющие</p>

		Дымообразующая способность: с малой дымообразующей способностью Токсичность: малоопасные
6.	Пути эвакуации.	Лестничные клетки типа Л2, наружные пожарные лестницы
7.	Места отключения электроэнергии	Электрощитовая на 2 этаже (отмечена на плане)
8.	Основные элементы опасности для людей при пожаре.	Отравление СО и продуктами горения, воздействие высокой температуры, обрушение конструкций, поражение электрическим током.
9.	Противопожарное водоснабжение.	
9.1	количество пожарных водоемов, их емкость	нет
9.2	пожарный водопровод, его вид,	кольцевой
9.3	количество гидрантов	6 шт. (отмечены на плане)
9.4	наличие и количество внутренних пожарных кранов	нет
9.5	тип соединения и диаметр внутренних пожарных кранов	-
9.6	способы подачи воды	От автоцистерны; с установкой на водоисточник (ПГ МО)
10.	Помещения с наличием взрывоопасных веществ и материалов.	отсутствуют
11.	Наличие УАПТ, УАПС	Автоматическая пожарная сигнализация, подключен к ЦАСПИ

Графическая часть
2. Общая схема объекта



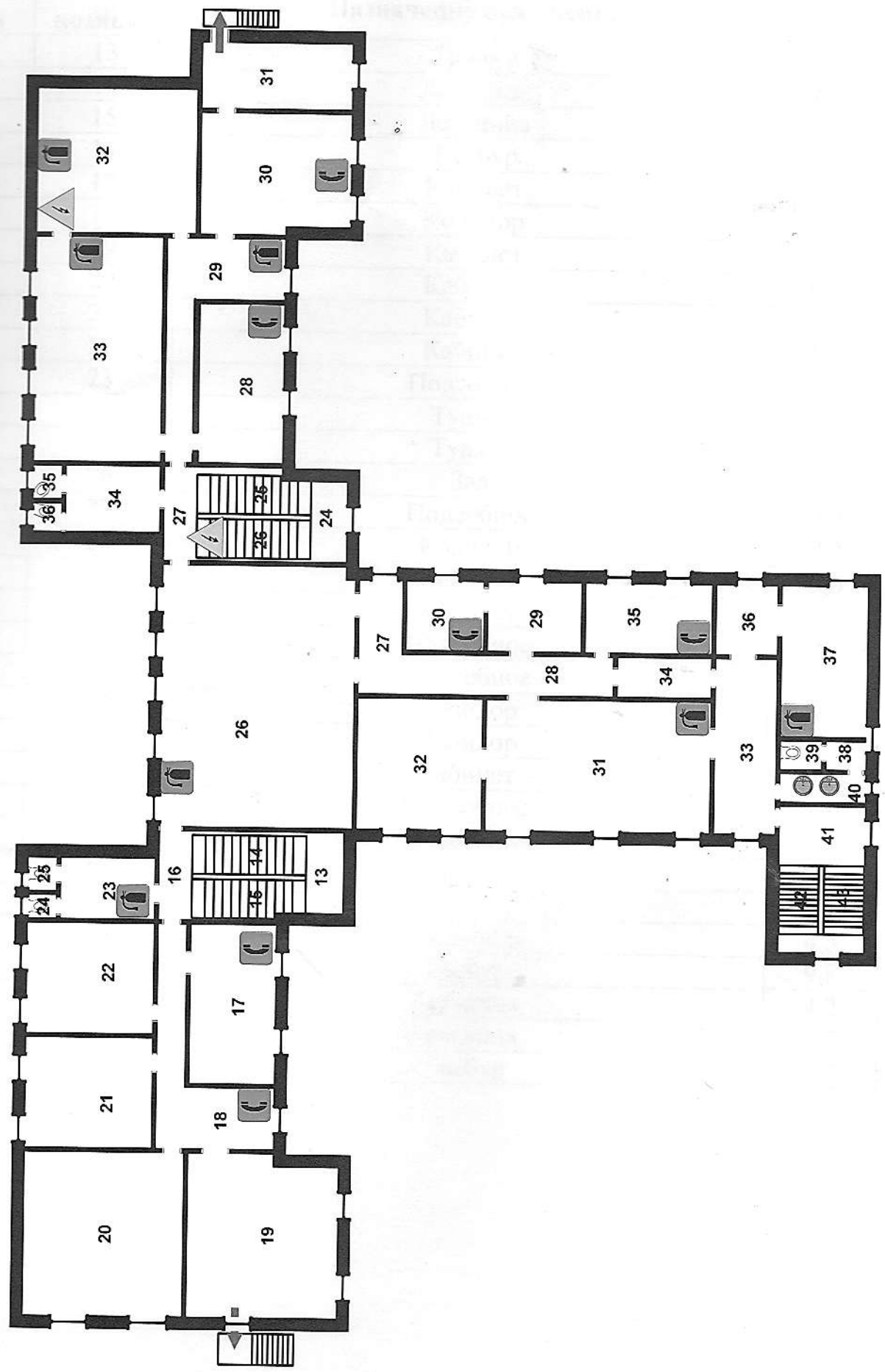
**3. Поэтажные планировки здания
План первого этажа с экспликацией**



№ п/п	№ позиции	Назначение помещения	S (м ²)
1	1	Тамбур	1,9
2	2	Шкаф	0,2
3	3	Тамбур	10,6
4	4	Кабинет	16,4
5	5	Коридор	24,2
6	6	Кабинет	29,4
7	7	Кабинет	30,9
8	8	Кабинет	22,0
9	9	Кабинет	23,4
10	10	Подсобное	9,9
11	11	Подсобное	1,4
12	12	Подсобное	1,4
13	1	Коридор	7,0
14	2	Коридор	39,6
15	3	Специальное	40,9
16	4	Специальное	23,0
17	5	Специальное	45,2
18	6	Коридор	6,1
19	7	Подсобное	6,7
20	8	Подсобное	6,9
21	9	Тамбур	6,3
22	10	Подсобное	3,6
23	11	Специальное	40,8
24	12	Тамбур	4,7
25	13	Подсобное	2,9
26	14	Туалет	1,4
27	15	Туалет	1,4
28	16	Кабинет	5,9
29	17	Кабинет	6,0
30	18	Кабинет	11,9
31	19	Коридор	14,9
32	20	Специальное	60,0
33	21	Подсобное	9,9
34	22	Подсобное	3,9
35	23	Подсобное	4,1
36	1	Специальное	26,1
37	2	Подсобное	11,5
38	3	Специальное	24,7
39	4	Тамбур	2,5
40	45	Тамбур	19,0
41	46	Тамбур	3,5

42	47	Коридор	8,0
43	48	Подсобное	2,9
44	49	Тамбур	2,0
45	50	Подсобное	1,4
46	51	Туалет	1,4
47	52	Подсобное	5,9

План второго этажа с экспликацией



№ п/п	№ позиции	Назначение помещения	S (м ²)
1	13	Тамбур	3,5
2	14	Лестница	6,6
3	15	Лестница	5,9
4	16	Тамбур	5,2
5	17	Кабинет	17,9
6	18	Коридор	26,5
7	19	Кабинет	29,7
8	20	Кабинет	32,0
9	21	Кабинет	23,4
10	22	Кабинет	23,4
11	23	Подсобное	9,7
12	24	Туалет	1,4
13	25	Туалет	1,4
14	26	Зал	89,5
15	27	Подсобное	10,6
16	28	Коридор	8,3
17	29	Кабинет	9,6
18	30	Кабинет	7,8
19	31	Подсобное	55,5
20	32	Подсобное	23,3
21	33	Коридор	18,6
22	34	Коридор	5,3
23	35	Кабинет	16,0
24	36	Подсобное	8,0
25	37	Подсобное	10,0
26	38	Подсобное	3,4
27	39	Туалет	1,0
28	40	Подсобное	4,5
29	41	Тамбур	9,8
30	42	Лестница	4,2
31	43	Лестница	4,5
32	44	Тамбур	3,7

4. Учет использования карточки тушения пожара

Пронумеровано, прошнуровано и скреплено
печатью

10 (одноклассник)
и естов

Директор МБОУ ДО «БЦДО»: