

ООО "ВИНКАЙТ"

Лицензия № МКРФ 00822 от 5 июня 2013 г.

На осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

Член саморегулируемой организации АС "Объединение проектировщиков "УниверсалПроект"
регистрационный номер СРО-П-179-12122012

Заказчик: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр детского творчества» города Шумерля Чувашской Республики

Разработка научно-проектной документации по реставрации «Дом детского творчества, 1963г.» объект культурного наследия регионального (республиканского) значения, Чувашская Республика г. Шумерля, ул. Ленина, д. 17

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел ПД №5. Сведения об инженерном оборудовании и сетях инженерно технического обеспечения перечень инженерно технических мероприятий содержание технологических решений .

Подраздел ПД №7 "Технологические решения"

Часть ПД №1 "Технологические решения"

Ш. ДТ-10/2021-ИОС7.1

Том 5.7.1.

Изм.	№ док.	Подпись	Дата

2021 г.

ООО "ВИНКАЙТ"

Лицензия № МКРФ 00822 от 5 июня 2013 г.

На осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

Член саморегулируемой организации АС "Объединение проектировщиков "УниверсалПроект"
регистрационный номер СРО-П-179-12122012

Заказчик: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр детского творчества» города Шумерля Чувашской Республики

Разработка научно-проектной документации по реставрации «Дом детского творчества, 1963г.» объект культурного наследия регионального (республиканского) значения, Чувашская Республика г. Шумерля, ул. Ленина, д. 17

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел ПД №5. Сведения об инженерном оборудовании о сетях инженерно технического обеспечения перечень инженерно технических мероприятий содержание технологических решений .

Подраздел ПД №7 "Технологические решения
Часть ПД №1 "Технологические решения"

Ш. ДТ-10/2021-ИОС7.1.

Том 5.7.1.

Руководитель проекта _____ Д.А. Михеев

Главный инженер проекта _____ Е.А. Михайленко

Изм.	№ док.	Подпись	Дата

2021 г.

Состав проектной документации

№ тома	Обозначение	Наименование	Примеч.
1	Ш. ДТ-10/2021-ПЗ	Раздел ПД №1. "Пояснительная записка"	
2	Ш. ДТ-10/2021-ПЗУ	Раздел ПД №2. "Схема планировочной организации земельного участка"	
3	Ш. ДТ-10/2021-АР	Раздел ПД №3. "Архитектурные решения"	
4	Ш. ДТ-10/2021-КР	Раздел ПД №4. "Конструктивные и объемно-планировочные решения"	
5.1	Ш. ДТ-10/2021-ИОС1	Раздел ПД №5. "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений" Подраздел ПД №1. "Система электроснабжения"	
5.2	Ш. ДТ-10/2021-ИОС2	Раздел ПД №5. "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений" Подраздел ПД №2. "Система водоснабжения"	
5.3	Ш. ДТ-10/2021-ИОС3	Раздел ПД №5. "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений" Подраздел ПД №3. "Система водоотведения"	
5.4	Ш. ДТ-10/2021-ИОС4	Раздел ПД №5. "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений" Подраздел ПД №4. "Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети"	
5.5.1	Ш. ДТ-10/2021-ИОС5.1	Раздел ПД №5. "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений" Подраздел ПД №5. "Сети связи" Часть ПД №1. "Структурно-кабельные сети"	
5.5.2	Ш. ДТ-10/2021-ИОС5.2	Раздел ПД №5. "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений" Подраздел ПД №5. "Сети связи" Часть ПД №2. "Система видеонаблюдения"	
5.5.3	Ш. ДТ-10/2021-ИОС5.3	Раздел ПД №5. "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений" Подраздел ПД №5. "Сети связи" Часть ПД №2. "Сети связи МГН"	

Взам. инв.

Подл. и дата

Инв. № подл.

Ш. ДТ-10/2021-СП

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
						Состав проектной документации					
									Стадия	Лист	Листов
									П	1	2
									ООО «ВИНКАЙТ»		

№ тома	Обозначение	Наименование	Примеч.
5.6	Ш. ДТ-10/2021-ИОС6	Раздел ПД №5. "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений" Подраздел ПД №6 "Система газоснабжения"	Не разрабатывается
5.7.1	Ш. ДТ-10/2021-ИОС7.1	Раздел ПД №5. "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений" Подраздел ПД №7. "Технологические решения" Часть ПД №1. "Технологические решения"	
6	Ш. ДТ-10/2021-ПОС	Раздел ПД №6. "Проект организации строительства"	
7	Ш. ДТ-10/2021-ПОД	Раздел ПД №7. "Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства"	Не разрабатывается
8	Ш. ДТ-10/2021-ООС	Раздел ПД №8. "Перечень мероприятий по охране окружающей среды"	
9.2	Ш. ДТ-10/2021-ПБ2	Раздел ПД №9. "Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности" Часть ПД №2. "Автоматическая пожарная сигнализация"	
10	Ш. ДТ-10/2021-ОДИ	Раздел ПД №10. "Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов"	
11	Ш. ДТ-10/2021-СМ	Раздел ПД №11. "Смета на строительство объектов капитального строительства"	
12		Раздел ПД №12. "Иная документация в случаях, предусмотренных федеральным законом"	Не разрабатывается

Инв. №	Подп. и дата	Взам. инв.							Листм
			Ш. ДТ-10/2021-СП						
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			2	

Пояснительная записка

Разработка проекта предмета охраны объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) регионального значения «Дом детского творчества, 1963 г.» (Чувашская Республика, г. Шумерля, ул. Ленина, д. 17) осуществлена в рамках разработки проекта по сохранению указанного объекта.

Адрес объекта культурного наследия—Чувашская Республика, г. Шумерля, ул. Ленина, д. 17.

Проектная документация на Объект культурного наследия «**Дом детского творчества, 1963г.**» разработана на основании задания на проектирование, технологических параметров, с учетом градостроительной ситуации, природно-климатических условий района. Проект разработан с учетом климатических условий Чувашской Республики:

- Уровень ответственности -II (нормальный);
- Класс конструктивной пожарной опасности здания – С0;
- Степень огнестойкости здания –II;
- Класс по функциональной пожарной опасности - Ф 2.1.
- За относительную отметку 0,000 принята отметка уровня чистого пола 1-го этажа здания.
- Технологический раздел проекта выполнен по заданию заказчика и в соответствии с действующей нормативно-технической документацией:

- Задание на проектирование;
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- СП 118.13330.2012 «Общественные здания и сооружения»;
- СП 44.13330. 2011 « Административные и бытовые здания»;
- СанПиН 2.2.2/ 2.4.2620-10 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»;
- СП132.13330.2011 «Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооружений. Общие требования проектирования»;
- СанПиН 2.4.4.3172-14 «Детские внешкольные учреждения (учреждения дополнительного образования);

1

Работа всех кружковых и секций дополнительного образования заканчивается в 20-00.

Функциональная технология.

При вестибюле основного входа в здание запроектированы два гардероба для детей, которые рассчитываются по норме 0,15 кв.м. на одного ребенка.

Гардеробы оснащаются вешалками гардеробными стационарными двухсторонними на 18 крючков каждая и настенными вешалками на 6 крючков каждая, так же в гардеробах предусмотрены стеллажи для хранения обуви на 18 и 6 ячеек каждая и скамьи для переодевания длиной 2.1м .

В последние годы в нашей стране развиваются новые виды и формы спортивных, физкультурно-оздоровительных и досуговых занятий. Появилось множество новых форм и видов физкультурно-спортивных занятий, пользующихся спросом у определенной группы. В соответствии с современными требованиями следует учитывать новые особенности общефизической подготовки детей.

Взам. инв. №	
Изм. № подл.	
Подп. и дата	

						Ш. ДТ-10/2021-ИОС7.1.ПЗ			
Изм.	Кол.уч	Лист	№Док.	Подп.	Дата				
ГИП		Михайленко				Пояснительная записка	Стадия	Лист	Листов
Руковод.		Михеев					П	1	6
Разраб..		Степанова					ООО «ВИНКАЙТ»		
Н.контр.		Петрякова							

Для общефизической подготовки применяются тренажеры, различные конструктивные устройства и механические подвижные приспособления, предназначенные для развития и укрепления групп мышц, развития ловкости, координации движений и т.д.

Тренажерное оборудование, размещаемое в зале (помещении) в подвальном этаже

Тип, назначение (или условное наименование) тренажеров	Ориентировочные размеры габаритной зоны размещения тренажеров (включая зоны безопасности), м*		Функциональная характеристика тренажеров		
	Глубина (по продольной оси тренажера)	Ширина (суммарно в стороны от продольной оси)	Исходное положение корпуса занимающегося	Характер движений занимающегося	Использование отягощающих снарядов
Станок для развития кистей рук	1,0**	1,0**	Стоя	Вращение кистями рук горизонтальных рукояток	В отдельных моделях используется подвешенный груз (гиря)
Стенка гимнастическая	1,0	1,0 - на каждый пролет; дополнительно - по 0,5 на крайние пролеты	Вис на перекладине	Подтягивание на руках, поднимание, опускание, сгибание, разгибание	-
"Беговая дорожка"	2,5	2,0	Стоя	Бег по движущейся "транспортной ленте"	-
"Велотренажер"	2,0	1,6	Сидя	Вращение ногами педалей (имитация езды на велосипеде)	-

Оборудование залов включает:

- скамью со стойками для жима лежа,
- тренажер для бега,
- тренажер "стенка здоровья",
- тренажер для развития плечевого пояса и грудных мышц,
- тренажер для развития мышц спины и пресса,
- велотренажер,
- гимнастические скамьи и стенку.

Важнейшее значение имеют акустические характеристики помещения: должна быть обеспечена максимальная звукоизоляция от внешнего шума и предусмотрена специальная звукопоглощающая обшивка стен и потолка помещения.

Рекомендации по занятиям в тренажерном зале:

Начиная с 10-12 лет, организм детей переживает резкие изменения: скелет активно вытягивается, мышцы не успевают за его ростом, повышается нагрузка на сердце и сосуды,

						Ш. ДТ-10/2021-ИОС7.1.ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата		2

- водопровода должна осуществляться не реже двух раз в год (весной и осенью) с перемоткой льняных рукавов на новую складку
6. Установки пожарной автоматики должны эксплуатироваться в автоматическом режиме и круглосуточно находиться в работоспособном состоянии.
 7. Огнетушители должны размещаться в местах на высоте не более 1.5 м, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.
 8. Неисправные электросети и электрооборудование немедленно отключать до приведения их в пожаробезопасное состояние.
 9. На каждом этаже на видном месте должен быть вывешен план эвакуации на случай возникновения пожара, утвержденный руководителем.
 10. В коридорах и на дверях эвакуационных выходов должны быть предписывающие и указательные знаки безопасности
 11. По окончании занятий работники учреждения должны тщательно осмотреть свои закрепленные помещения и закрыть их, обесточив электросеть.
 12. Все работники дома детского творчества проходят предварительные и периодические медицинские осмотры, должны быть привиты в соответствии с национальным календарем профилактических прививок. Каждый работник учреждения должен иметь личную медицинскую книжку установленного образца.
 13. Все помещения дома творчества подлежат ежедневной влажной уборке с применением моющих средств.

Уборку помещений проводят после окончания занятий в кружках. Не реже одного раза в месяц во всех видах помещений учреждения проводится генеральная уборка.

Генеральная уборка техническим персоналом проводится с применением разрешенных моющих и дезинфицирующих средств.

Вытяжные вентиляционные решетки ежемесячно очищают от пыли.

14. Для сбора мусора на территории предусмотрены отдельные контейнеры с крышками, установленные на площадках с твердым покрытием, размеры которых превышают площадь основания контейнеров на 1м во все стороны.
15. Для борьбы с насекомыми и грызунами используются современные и эффективные средства, разрешенные для этих целей органами и учреждениями госсанэпидслужбы в установленном порядке.

Перечень мероприятий, обеспечивающих соблюдение требований по безопасности и антитеррористической защищенности.

Согласно СП 132.13330.2011 здание относится к 3 классу значимости (низкая значимость) по антитеррористической защищенности.

В связи с этим помещения дома творчества оборудуются системами: охранной, телевизионной и экстренной связи с передачей сигнала на пульт централизованного наблюдения, СКУД. Предусматривается оборудование наружными и внутренними камерами видеонаблюдения.

Сотрудники охраны обеспечены ручным металлоискателем Garrett THD.

Руководитель детского дома творчества является ответственным лицом за организацию и полноту выполнения настоящих санитарных правил, в том числе обеспечивает:

- наличие в учреждении настоящих санитарных правил и доведение их содержания до работников учреждения;
- выполнение требований санитарных правил всеми работниками учреждения;
- необходимые условия для соблюдения санитарных правил;
- прием на работу лиц, имеющих допуск по состоянию здоровья, прошедших профессиональную гигиеническую подготовку и аттестацию;
- наличие медицинских книжек на каждого работника и своевременное прохождение ими периодических медицинских обследований;

						Лист
						5
Изм.	Кол.уч	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Ш. ДТ-10/2021-ИОС7.1.ПЗ

-организацию мероприятий по дезинфекции, дезинсекции и дератизации;
 -наличие аптек для оказания первой медицинской помощи и их своевременное пополнение.

Помещения дома творчества оснащаются:

-**системой охранного телевидения**, которая предназначена для круглосуточного визуального контроля обстановки по периметру здания, в коридорах, вестибюлях и рекреациях, на основном входе.

-**системой охранной сигнализации**, которая предназначена для обнаружения и фиксации фактов несанкционированного проникновения человека (нарушителя) в здание и в отдельные помещения.

Помещение охраны располагается на 1 этаже. Имеет естественное, искусственное и аварийное освещение. В целях безопасности предусматривается тонирование окна, что обеспечивает непросматриваемость помещения охраны снаружи.

-**системой тревожной сигнализации** оборудуются пост охраны, где устанавливаются тревожные извещатели-кнопки тревожной сигнализации типа «RMC-1A» для экстренного вызова охраны;

-**средствами пожарной сигнализации** (оборудуются все помещения здания, за исключением помещений с мокрыми процессами);

-**системами оповещения о пожаре**, которая обеспечивает оперативную передачу речевых сообщений о возникновении пожара, о путях эвакуации, а также о любых чрезвычайных ситуациях во всем здании.

Настенные громкоговорители устанавливаются в кабинетах, служебных и технических помещениях. Рупорные громкоговорители устанавливаются в кабинетах кружков, коридорах, вестибюлях.

- **оборудование помещений охраны:**

1. Система "112"- вызов экстренных служб
2. СКУД с предусмотренной системой блокирования входа
3. Технические средства безопасности и антитеррористической защиты.

Входная группа оснащена пропускной системой с турникетом и идентификацией магнитным ключом, а так же рамками металлоискателей.

В период проведения массовых мероприятий в здании (при одновременном присутствии более 50 чел.) сотрудники " ЧОП" выставляют усиленную охрану, как входных групп, так и коридоров, ведущих к эвакуационным выходам. Вход посетителей на мероприятие возможен только через вход с досмотром личных вещей на интроскопе.

Вертикальный транспорт.

Предусмотрен подъемник для использования инвалидами на кресле-коляске с сопровождающим для обеспечения доступа на 1 этаж.

Вертикальная платформа - подъемник для инвалидов Veara Fit.

Грузоподъемность до 225 кг.

Высота подъема до 2 м.

Тип привода Винт-гайка.

Номинальное рабочее напряжение и частота сети питания 220В, 50 Гц.

Потребляемая мощность 1,5 кВт.

Рабочий диапазон температур -30 +40.

Максимальный уровень акустического шума 50 дБ.

Способ крепления Анкерное.

Габаритные размеры подъемника при максимальной высоте подъема (2м), ДхШхВ, мм
 1550х1100х2800.

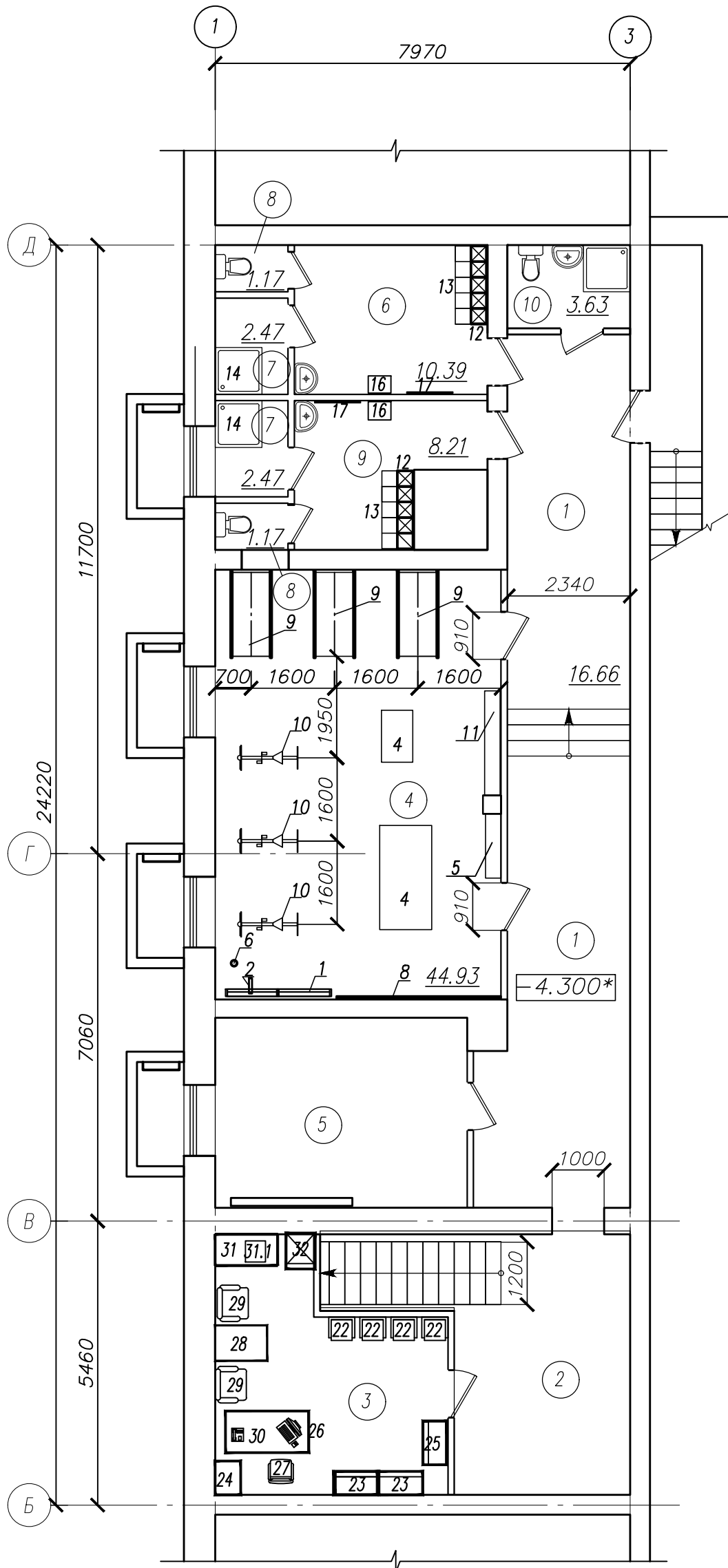
Масса подъемника 500 кг.

Для подъема на сцену зала для инвалидов-колясников предусмотрен вертикальный подъемник типа ПМ-01 (изготовитель «УРАЛ-подъемник» г. Челябинск), грузоподъемностью 250 кг, с размерами площадки 1030х1040м. Ширина подъемника 1100м.

						Ш. ДТ-10/2021-ИОС7.1.ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№Док.	Подп.	Дата		6

План подвала.

Экспликация помещений



Номер пом.	Наименование	Площадь, м ²	Кат. по м
1	Коридор	40.75	
2	Лестничная клетка	9.84	
3	Комната-тренировочная	12.41	
4	Зал для тренировок	44.93	
5	Узел управления	19.37	
6	Раздевалка для мальчиков	10.39	
7	Душевая	4.94	
8	Санузел	2.34	
9	Раздевалка для девочек	8.21	
10	Служебный санузел (с мойкой уборочного инвентаря)	3.63	
Итого		156.81	

Условные обозначения:

① — номер помещения

1. Марки, комплектация и фирма-поставщик (изготовитель) оборудования и торговой мебели определяется заказчиком при приобретении.
2. Все оборудование и мебель подлежит обязательной сертификации.

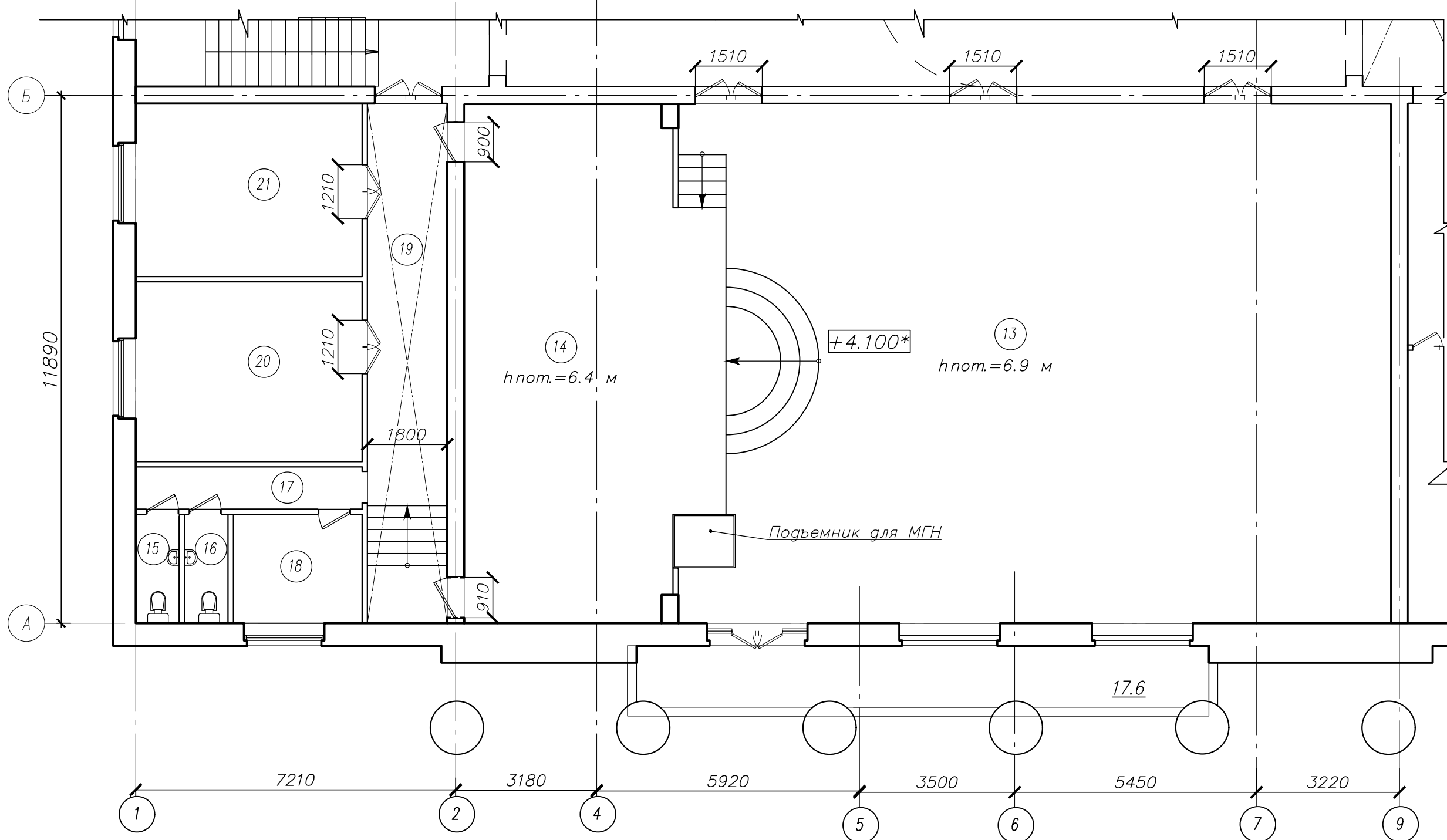
Инв. N подл. Подпись и дата

Взам. инв. N

1

Ш. ДТ-10/2021-ИОС 7.1					
Объект культурного наследия "Дом детского творчества, 1963" расположенный по адресу: Чувашская Республика, г.Шумерля, ул. Ленина, д.17					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП		Михайленко			
Руководит.		Михеев			
Инженер		Степанова			
Н.контр.		Петрякова			
План подвала				Стадия	Лист
				П	1
				Листов	4
ООО "ВИНКАЙТ"					

Фрагмент плана 2-го этажа в осях 1-9/А-Б



Экспликация помещений

Номер пом.	Наименование	Площадь, м ²	Кат. по м
13	Зал	187.45	
14	Сцена	50.87	
15	Санузел служебный	2.26	
16	Санузел служебный	2.26	
17	Коридор	14.83	
18	Кабинет	7.10	
19	Кабинет	20.00	
20	Кабинет	20.75	
21	Кабинет	19.89	

1. Марки, комплектация и фирма-поставщик (изготовитель) оборудования и торговой мебели определяется заказчиком при приобретении.
2. Все оборудование и мебель подлежит обязательной сертификации.

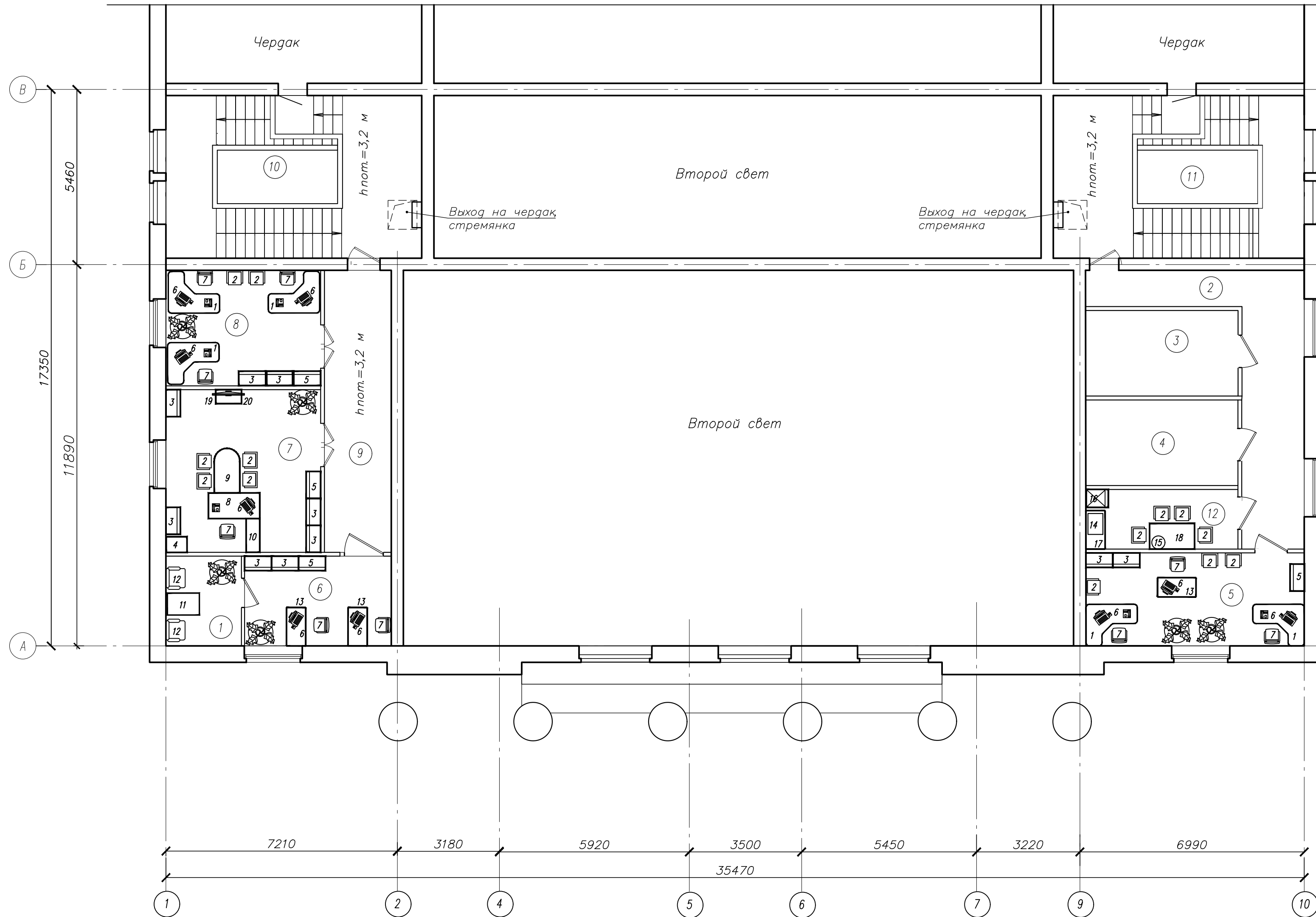
Условные обозначения:

① - номер помещения

						Ш. ДТ-10/2021-ИОС 7.1		
						Объект культурного наследия "Дом детского творчества, 1963", расположенный по адресу: Чувашская Республика, г.Шумерля, ул. Ленина, д.17		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
	ГИП	Михайленко				П	3	
	Руководит.	Михеев						
	Инженер	Степанова				Фрагмент плана 2-го этажа в осях 1-9/А-Б		
	Н.контр.	Петрякова						
						ООО "ВИНКАЙТ"		

Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

План 3-го этажа.



Экспликация помещений

Номер пом.	Наименование	Площадь, м ²	Кат. по м
1	Подсобное	6.50	
2	Коридор	22.30	
3	Венткамера	12.70	
4	Серверная	12.70	
5	Комната	19.81	
6	Комната	12.75	
7	Комната	24.39	
8	Комната	17.35	
9	Коридор	17.68	
10	Лестничная клетка	34.66	
11	Лестничная клетка	37.68	
12	Комната (для приема пищи)	8.80	
	Итого	227.32	

Условные обозначения:

① – номер помещения

1. Марки, комплектация и фирма-поставщик (изготовитель) оборудования и торговой мебели определяется заказчиком при приобретении.
2. Все оборудование и мебель подлежит обязательной сертификации.

Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

					Ш. ДТ-10/2021-ИОС 7.1			
					Объект культурного наследия "Дом детского творчества, 1963", расположенный по адресу: Чувашская Республика, г.Шумерля, ул. Ленина, д.17			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
				Михайленко		П	4	
				Михеев				
Инженер	Степанова				План 3-го этажа		ООО "ВИНКАЙТ"	
Н.контр.	Петрякова							

Позиция	Наименование и технические характеристики оборудования и материалов, завод изготовитель	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	3
	<u>Оборудование тренажерного зала:</u>							
1	Стенка гимнастическая (шведская стенка) деревянная	ОСТ62-53-74			шт	2		
2	Тренажер-турник навесной (подвешивается на шведскую стенку нагрузка 150кг)				шт	2		
3	Тренажер доска наклонная для пресса (крепится на шведскую стенку, конструкция из дерева).				шт	2		
4	Мат гимнастический (чехол из винилкожи, паралон) 1000x600, 2000x1000	ТУ62-5360-81			шт	1+1		
5	Стелаж металлический для спортивного инвентаря (2500x350x1900мм)				шт	1		
6	Канат для лазания L=5000мм Ø30мм	ТУ62-2740-77			шт	1		
7	Комплект гантелей гексагональных от 1кг до 6кг по 2шт.				шт	12		
8	Зеркало h=1800мм ширина 3000мм низ 200мм от пола				шт	2		
9	фабрика спортивных изделий ЛЕКО классическая беговая дорожка "Starter".				шт	3		
10	Велотренажер "Здоровье"				шт	3		
11	Скамья деревянная 2000x270мм	ГОСТ Р 57542-2017			шт	1		
	Скакалка гимнастическая	ТУ62-1680-75			шт	10		
	Обруч гимнастический	ТУ62-4674			шт	5		

Инв. №одл. Подпись и дата. Взам. инв. №

						Ш. ДТ-10/2021-ИОС 7.1.СО		
						Объект культурного наследия "Дом детского творчества, 1963" расположенный по адресу: Чувашская Республика, г. Шумерля, ул. Ленина, д.17		
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата			
						Стадия	Лист	Листов
ГИП				Михайленко		П	1	3
Руководит.				Михеев				
Инженер				Степанова		000 "ВИНКАЙТ"		
Н. контр.				Петрякова				
						Спецификация оборудования к основному комплекту марки ТХ		

Позиция	Наименование и технические характеристики оборудования и материалов, завод изготовитель	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечания
	2	3	4	5	6	7	8	3
	<u>Оборудование раздевалки:</u>							
12	Шкафы для одежды по типу 2б	СП 31-112-2004 ч.1 рис.5.3			шт.	10		
13	Скамья приставная по типу 3	СП 31-112-2004 ч.1 рис.5.3			шт	10		
14	Душевая сетка	Торговая сеть			шт	2		
15	вешалка для принадлежностей для душа	"Астек элара" www.astek-elara.ru			шт.	2		
16	Сушилка для волос	Торговая сеть			шт.	2		
17	Вешалка для полотенец	Торговая сеть			шт	2		
18	Стеллаж для мыльных принадлежностей	Торговая сеть			шт	1		
19	дозатор жидкого мыла (для туалетных комнат)	Торговая сеть			шт	3		
20	мусорное ведро	Торговая сеть			шт	5		
21	держатель бумаги (для туалетных комнат)	Торговая сеть			шт	3		
	<u>Оборудование тренерской:</u>							
22	Стул полумягкий 430*470*800	Торговая сеть			шт	4		
23	Шкаф книжный с антресолью 976*436*2050	Торговая сеть			шт	2		
24	Офисный металлический шкаф-сейф 350*450*900	Торговая сеть			шт	1		
25	Шкаф для одежды 886*438*1906	Торговая сеть			шт	1		
26	(Системный блок, ЖК монитор 19", клавиатура, мышь, ИБП, принтер А4)	Торговая сеть			шт	3		
27	Кресло рабочее 720*620*1130	Торговая сеть			шт	1		
28	Стол журнальный 478*1000*742	Торговая сеть			шт	1		
29	Кресло для отдыха 510*610*800	Торговая сеть			шт	2		
30	Стол рабочий однотумбовый 1132*692*750	Торговая сеть			шт	1		
31, 31.1	электрочайник 1,5л, микроволновая печь	Торговая сеть			шт	1+1		
32	холодильник-класса энергоэффективности-А	Торговая сеть			шт	1		

Инв. Подл. Подпись Дата

Взам. инв.

Изм.	Кол.	Лист	Подл.	Подпись	Дата

Ш. ДТ-10/2021-ИОС 7.1.СО

Лист
2

Формат А3

Позиция	Наименование и технические характеристики оборудования и материалов, завод изготовитель	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечания
	2	3	4	5	6	7	8	3
	<u>Оборудование помещений 3-го этажа:</u>							
1	Стол рабочий 1600*800*725+стол приставной 1000*550*725			Торговая сеть	компл.	5		
2	Стул полумягкий 430*470*800	ISO		Торговая сеть	ШТ.	13		
3	Шкаф книжный с антресолью 976*436*2050			Торговая сеть	ШТ.	10		
4	Офисный металлический шкаф-сейф 350*450*900	МШ 90Т		Торговая сеть	ШТ.	1		
5	Шкаф для одежды 886*438*1906			Торговая сеть	ШТ.	4		
6	Комплект вычислительной техники Э1ф,220В,N=0,5кВт, в компл.: (Системный блок, ЖК монитор 19", клавиатура, мышь, ИБП, принтер А4)			Торговая сеть	компл.	9		
7	Кресло рабочее 720*620*1130	СН-300		Торговая сеть	ШТ.	9		
8	Стол для руководителя 1600*800*750			Торговая сеть	ШТ.	1		
9	Стол для совещаний 1400*800*750			Торговая сеть	ШТ.	1		
10	Стол приставной 1050*450*750			Торговая сеть	ШТ.	1		
11	Стол журнальный 478*1000*742	ОН-4-1236/8А	56 2734 0000	Торговая сеть	ШТ.	1		
12	Кресло для отдыха 510*610*800	ОН-7-921/11		Торговая сеть	ШТ.	2		
13	Стол рабочий однотумбовый 1132*692*750			Торговая сеть	ШТ.	3		
14	микроволновая печь			Торговая сеть	ШТ.	1		
15	электрочайник 1,5л			Торговая сеть	ШТ.	1		
16	холодильник-класса энергоэффективности-А			Торговая сеть	ШТ.	1		
17	Стол пристенный 1200*600*750			Торговая сеть	ШТ.	1		
18	Стол обеденный 1200*750*750			Торговая сеть	ШТ.	1		
19	Стол для телерадиоаппаратуры 800*450*725			Торговая сеть	ШТ.	1		
20	Телевизор 24"+DVD 600*400*600			Торговая сеть	ШТ.	1		

Инв. Подл. Подпись Дата

Взам. инв.

Изм.	Кол.	Лист	Подл.	Подпись	Дата	Лист
						3

Ш. ДТ-10/2021-ИОС 7.1.СО

Формат А3