



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 035.28 15.09.2014

1. Общие сведения об объекте

- 1.1 Наименование (вид) объекта: Образование. Средние учебные заведения
- 1.2 Адрес объекта: обл. Липецкая, Уманский р.н. г. Умань, ул. К.Маркса, д. 42
- 1.3 Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание _____ этажей, _____ кв. м
 - часть здания: 4 этажей (или на 1 этаже), 4903,7 кв. м
 - наличие прилегающего земельного участка: Да 5786 кв. м
 1.4 Год постройки здания: 1917, последнего капитального ремонта: не проводился
 1.5 Дата предельных плановых ремонтных работ: межуточного 2015, капитального: не запланирована

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6 Названия организации (учреждения) по полному юридическому наименованию - согласно Уставу: Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Уманский педагогический колледж»
- краткое наименование: ГОБПОУ «Уманский педагогический колледж»
- 1.7 Юридический адрес организации (учреждения): обл. Липецкая, Уманский р.н. г. Умань, ул. К.Маркса, д. 42
- 1.8 Основание для пользования объектом: Оперативное управление
- 1.9 Форма собственности: государственная собственность
- 1.10 Территориальная принадлежность: региональная
- 1.11 Вышестоящая организация (наименование): Управление образования и науки Липецкой области
- 1.12 Адрес вышестоящей организации, другие координаты: обл. Липецкая, г. Липецк, ул. Николаевского, д. 18

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

- 2.1 Сфера деятельности: Образование - Средние учебные заведения
- 2.2 Виды оказываемых услуг: Общественная деятельность на объекте
- 2.3 Форма оказания услуг: на объекте
- 2.4 Категория обслуживаемого населения по возрасту: _____
- 2.5 Категория обслуживаемых иная иная: _____
- 2.6 Пиковая нагрузка:
нагрузка (количество обслуживаемых в день): 400, вместимость: 400, пропускная способность: 400
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалидов, ребенка-инвалида (дл. лет): Нет

3. Составные доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом:
Автобусом "Рынок-Песковатка", "Вокзал-Рынок" до остановки "Парк Культуры". 300 метров до колледжа.

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: Нет

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 300 м
- 3.2.2 время движения (пешком): 2 мин.
- 3.2.3 наличие выделенной от проезжей части пешеходного пути: Да
- 3.2.4 Перекрестки: Нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: Нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: Нет, наличие: Нет
 Их обустройство для инвалидов на коляске: Нет

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов - формы обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1	Все категории инвалидов и МГН в том числе инвалиды:	Б
2	передвигающиеся на креслах-колясках	Б
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Б
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И(К, О, Г), ДУ-И(С, У)
2	Вход (входы) в здание	ДП-И(Г), ДЧ-И(К, О), ДУ-И(У)ВНД-И(С)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И(Г), ДЧ-И(К, О), ДУ-И(С, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И(О, Г), ДЧ-И(К, С), ДУ-И(У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И(Г), ДУ-И(У)ВНД-И(К, О, С)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ-И(К, О, У)ВНД-И(С, Г)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И(К, Г), ДУ-И(У, О, С)

** Указывается ДП-И - доступно полностью всем, ДП-И(К, О, С, Г, У) - доступно (указать категорию инвалидов); ДЧ-И - доступно частично всем, ДЧ-И(К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД-И - недоступно полностью всем; ИИД-И(К, О, С, Г, У) - недоступно только для (указать категорию инвалидов)

3.5 Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

Данный ОСИ имеет оценку ДЧ-И(К,О,Г), ДУ-И(У), ВНД-И(С), так как на территории объекта отсутствуют: 1) Система информации и связи 2) Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации): на лестнице отсутствуют поручни с 2-х сторон, тактильная и контрастная маркировка на крайних (верхних и нижних) ступенях лестничного марша. 3) Санитарно-гигиенические помещения (санузлы): отсутствуют тактильные дорожки к умывальнику и писсуару, опорные поручни у раковины, не оборудован санузел для инвалидов. Душевая: отсутствуют тактильные дорожки к душевой кабине, опорные поручни, не оборудована кабина для инвалидов. 4) Зона целевого назначения, верхние проемы имеют явочные проемы, так как под ними армопояс инженерные коммуникации. б) Территория, прилегающая к зданию - на территории объекта: отсутствуют указатели направления движения и ограждения выполняющие направляющую функцию что будет негативно сказываться на доступности данного ОСИ для таких групп инвалидов как "Инвалиды с нарушением зрения" и "инвалиды с нарушением слуха". Автостоянка - не оборудована машино-местом для инвалида. 7) Вход в здание - отсутствует кнопка вызова сотрудника, так же дверной проем тамбура имеет высокий наружный порог, отсутствует звуковой маяк у входа, маяк:

4. Управленческое решение

4.1 Рекомендации по устранению основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	<p>Индивидуальные решения с ТСР: (Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> оборудовать ограждение, выполняющее направляющую функцию - оборудовать путь ко входу тактильными опознавательными элементами;</p> <p>Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> места отдыха - оборудовать территорию местами отдыха;</p> <p>Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> указатели направления движения - Автостоянка посетителей -> Подъезд машино-мест для инвалидов - оборудовать автостоянку для инвалидов;</p> <p>Автостоянка посетителей -> Размер места со специальным знаком -> глубина - оборудовать места со специальным знаком глубиной в 500 см;</p> <p>Автостоянка посетителей -> Размер места со специальным знаком -> ширина - оборудовать места со специальным знаком шириной в 350 см)</p>
2	Вход (входы) в здание	<p>Индивидуальные решения с ТСР: (Ограждение (входная площадка) -> Навес - устанавливать навес над крыльцом;</p> <p>Этаж 1: Тамбур - Лестничной проём - высота наружного порога - снизить высоту порога до 2,5 см)</p>
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	<p>Индивидуальные решения с ТСР: (Этаж 1: Коридор/холл -> Тактильная дорожка - предусмотреть наличие тактильной дорожки;</p> <p>Этаж 1: Лестница в зоне оказания услуги -> Высота ступеней и ширина поступи -> одинаковая геометрия всех ступеней - привести геометрию ступеней в соответствие с нормативом;</p> <p>Этаж 1: Лестница в зоне оказания услуги -> Контрастная окраска крайних ступеней - нанесение контрастной окраски на первую и последнюю ступень лестницы;</p> <p>Этаж 1: Лестница в зоне оказания услуги -> Наличие внутренних пандусов - оборудовать съёмного пандуса;</p> <p>Этаж 1: Лестница в зоне оказания услуги -> Поручни с двух сторон - установка поручней согласно СНИП 35-01-2001;</p> <p>Этаж 1: Лестница в зоне оказания услуги -> Рельсовая (тактильная) полоса перед маршем - нанести тактильную полосу на первую и последнюю ступень лестницы)</p>
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<p>Индивидуальные решения с ТСР: (Этаж 1: Обслуживание в кабинете -> Дверной проём -> высота внутреннего порога - снизить высоту порога до 2,5 см)</p>
5	Санитарно-гигиенические помещения	<p>Индивидуальные решения с ТСР: (Цокольный этаж: Душевая -> Дверной проём -> Ширина порога двери в стелу - увеличить дверной проём до 90 см;</p> <p>Цокольный этаж: Душевая -> Знак доступности помещения - нанести знак доступности помещения;</p> <p>Цокольный этаж: Душевая -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов - оборудовать душевую кабину для инвалидов;</p> <p>Цокольный этаж: Санузел отдельный -> Знак доступности помещения - нанести знак доступности;</p> <p>Цокольный этаж: Санузел отдельный -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов - оборудовать кабину для инвалидов;</p> <p>Цокольный этаж: Санузел отдельный -> Наличие писсуаров -> Тактильная направляющая полоса к писсуару, оборудованная ногой или тростью - нанести тактильную направляющую полосу к писсуару;</p> <p>Цокольный этаж: Санузел отдельный -> Раковина -> опорный поручень - установить опорные поручни)</p>

6	Система информации на объекте (на всех зонах)	<p>Индивидуальные решения с ТСР (Этаж 1. Визуальные средства информации о предоставлении услуги -> Надписи -> высота прописных букв - учитывать высоту символов, надписей до 7,5 см; Этаж 1: Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы - оборудовать помещением малогабаритными аудио-визуальными справочными системами. Этаж 1: Ресурсы информаторы и маяки - установить ресурсы маяки в холле; Этаж 1: Системные текстовые табло для вывода оперативной информации - оборудовать помещением световыми текстовыми табло. Этаж 1: Тактильные средства информации о предоставлении услуги - нанести тактильные средства информации; Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофон с цифровым перемещением аппарата на высоте 80 см (В) - оборудовать помещением таксофоном. Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) - предоставлять изменение таксофоном. Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофоны (текстовые телефоны) - оборудовать помещением текстофоном(текстовым телефоном). Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами - оборудовать помещением телефоном с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами)</p>
---	---	--

7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальные решения с ТСР. (Информация на пути следования к объекту - оборудовать пути следования к объекту визуальными средствами информации)
---	---	---

8	Все зоны и участки	<p>Индивидуальные решения с ТСР (Модернизировать требуется зону «Вход в здание, а именно: Крыльцо (входная площадка) -> Пандус, Тамбур -> Дверной проём -> высота дверного проёма: Модернизировать требуется зону «Зона приема назначений», а именно: Обслуживание в кабине -> Дверной проём -> высота внутреннего порога. Модернизировать требуется зону «Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)», а именно: Коридор/холл -> Тактильная полоса. Лестница в зоне оказания услуги -> Высота ступеней и ширина поступи -> единая геометрия всех ступеней. Лестница в зоне оказания услуги -> Конструктивная окраска крайних ступеней. Лестница в зоне оказания услуги -> Наличие внутренних пандусов. Лестница в зоне оказания услуги -> Пандусы с двух сторон. Лестница в зоне оказания услуги -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем. Модернизировать требуется зону «Санитарно-и гигиенические помещения», а именно: Личная -> Личный проём -> Ширина проёма двери в свету. Личная -> Знак доступности помещения. Душевая -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов. Санузлы отдельные -> Знак доступности помещения. Санузел отдельный -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов. Санузел отдельный -> Наличие писсуаров -> Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая одной или двумя руками. Санузел отдельный -> Раковина -> опорный поручень. Модернизировать требуется зону «Система информации на объекте (на всех зонах)», а именно: Визуальные средства информации о предоставлении услуги -> Надписи -> высота прописных букв. Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы. Ресурсы информаторы и маяки. Световые текстовые табло для вывода оперативной информации. Тактильные средства информации о предоставлении услуги. Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см (В). Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ). Телефоны и таксофоны -> Таксофоны (текстовые телефоны). Телефоны и таксофоны -> Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами. Модернизировать требуется зону «Территория, прилегающая к зданию», а именно: Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу и здание -> декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию. Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу и здание -> места отдыха. Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу и здание -> указатели направления движения. Автостоянка посетителей -> Двойная машина-мест для инвалидов. Автостоянка посетителей -> Разметка места со специальным знаком -> глубина. Автостоянка посетителей -> Разметка места со специальным знаком -> ширины) Модернизировать требуется зону «Пути движения к объекту (от остановки транспорта)», а именно: Информация на пути следования к объекту - визуальные средства информации.</p>
---	--------------------	--

* - указывается один из вариантов (виды работ): не требуется, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальные решения с ТСР, технические решения возможны - организация в сервисной форме обслуживания

- 4.2 Период проведения работ в рамках исполнения плана учреждения
(указывается наименование документа: программа, план)
- 4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ЛП-ИО.С.Г. ДУ-ИЖ. ДУ-ИУ
- 4.4 Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)
- 4.4 Для прихода решений согласованно
- 4.4.1 Вносится заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта *(наименование документа и выдана ли его организация, дата)*, прилагаются:
- 4.4.2 Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ, дата: <http://www.dostupn048.ru/> *(наименование сайта, портала)*

5. Особые отметки

Экспорт сформирован на основании:
 1. Акты (информация об объекте): от 15.09.2014
 2. Акта обследования объекта: № акта 035-28 от 15.09.2014
 3. Решения Комиссии от



**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 035.28 15.09.2014**

Усманский р-н
Наименование территориального
образования субъекта Российской
Федерации

1. Общие сведения об объекте

1.1 Наименование (вид) объекта Образование. Средние учебные заведения

1.2 Адрес объекта обл. Липецкая, Усманский р-н, г. Усманы, ул. К Маркса, д. 42

1.3 Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание _____ этажей, _____ кв.м.
- часть здания 4 этажей (или на 1 этаже), 4903,7 кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка _____ кв.м.
1.4 Год постройки здания 1917, последнего капитального ремонта не проводился

1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ: _____
текущий 2015, капитальный не запланирован

1.6 Название организации (учреждения)
полное юридическое наименование - согласно Уставу Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
"Усманский педагогический колледж"
краткое наименование ГОБПОУ "Усманский педагогический колледж"

1.7 Юридический адрес организации (учреждения) обл. Липецкая, Усманский р-н, г. Усманы, ул. К Маркса, д. 42

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1 Сфера деятельности Образование - Средние учебные заведения

2.2 Виды оказываемых услуг Образовательная деятельность

2.3 Форма оказания услуг на объекте

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту _____

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: _____

2.6 Плановая мощность _____
пропускная способность _____

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) Нет

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом
Автомобиль "Рынок-Песковатка", "Вокзал-Рынок" до остановки "Царь Кузьмич", 200 метров до колледжа.

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту Нет

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта _____ м.
3.2.2 время движения (пешком) 2 мин.
3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути Да

3.2.4 Перекрестки: Нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: Нет

3.2.6 Перепалы высоты на пути Нет
Их обустройство для инвалидов на колясках: Нет описание: _____

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (форма обслуживания)*
1	Все категории инвалидов и МПН, в том числе инвалиды:	Б
2	переваливающие на колясках	Б
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Б
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов «А», «Б», «ДУ», «ВГД»

3.4 Составные доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Составные доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	Приложение	
			№ пп здание	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ-И(К, О, Г), ДУ-ИС, У	1	Территория объекта фото 1.1-1.2.JPG
2	Вход (ходы) в здание	ДУ-И(Г, ДУ-И(К, О), ДУ-И(У, ВГД-ИС)	2	Почтовая группа фото 2.1-2.6.JPG
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ-И(Г), ДУ-И(К, О), ДУ-ИС, У	3	пути движения фото 3.1-3.8.JPG
4	Зона целевого назначения здания (целевого назначения объекта)	ДУ-И(К, О, Г), ДУ-И(К, С), ДУ-И(У)	4	Зона обслуживания фото 4.1-4.11.JPG
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ-И(Г), ДУ-И(У), ВГД-И(К, О, С)	5	Счетарно-бытовые помещения 5.1-5.18.JPG

6	Система информатики и связи (на всех этажах)	ДУ-ИК, О, У, Ц, И, С, Г, У)	6	Средства информации фото 6.1 - 6.4.JPG
7	Пути движения к объекту (от здания/территории/транспорт)	ДУ-ИК, Г, ДУ-И, У, О, С)		

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категорию и инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно; ИПД - недоступно

3.5 ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

Данная ОСИ имеет оценку ДЧ-ИК, О, Г, ДУ, И, У, ИПД-И, С, так как на территории объекта отсутствуют: 1) Система информатики и связи 2) Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации), на лестнице отсутствуют поручни с 2-х сторон, тактильных и контрастная маркировка на крайних (верхних и нижних) ступенях лестничного марша; 3) Санитарно-гигиенические помещения (санузлы) - отсутствуют тактильные дорожки к унитазу и писсуару, спорные поручни у санузлов, не оборудован санузел для инвалидов, Душевая, отсутствуют тактильные дорожки к туалетной кабинке, опорные поручни, не оборудована кабинка для инвалидов; 4) Зона целевого назначения, дверные проемы имеют высокие пороги, так как под ними продолжены инженерные коммуникации; 5) Территория, прилегающая к зданию - на территории объекта, отсутствуют указатели направления движения и отражатели выполняющие направляющую функцию что, будет негативно сказываться на доступности данного ОСИ для таких групп инвалидов как "Инвалиды с нарушением зрения" и "Инвалиды с нарушением слуха". Автостоянка - не оборудована машиной местом для инвалидов; 7) Вход в здание - отсутствует кнопка вызова сотрудника, так же дверной проем тамбура имеет высокий наружный порог, отсутствует звуковой маяк у входа, навес.

4. Управленческие решения (применяемые)

4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта.

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (над работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (квартал)	<p>Индивидуальные решения с ТСП: (Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию - оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями;</p> <p>Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> места отдыха - оборудовать территорию местами отдыха;</p> <p>Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> указатели направления движения - Аппеляция посетителей -> Доля машино-мест для инвалидов - оборудовать автостоянку для инвалидов;</p> <p>Автостоянка посетителей -> Размер места со специальным знаком -> глубина - оборудовать места со специальным знаком глубиной в 500 см;</p> <p>Автостоянка посетителей -> Размер места со специальным знаком -> ширина - оборудовать места со специальным знаком шириной в 350 см)</p>
2	Вход (выход) в здание	<p>Индивидуальные решения с ТСП: (Этаж 1 - Крыльцо (входная площадка) -> Навес - установить навес над крыльцом;</p> <p>Этаж 1: Тамбур -> Дверной проем -> высота наружного порога - снизить высоту порога до 2,5 см)</p>
3	Пути (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	<p>Индивидуальные решения с ТСП: (Этаж 1 - Коридор/холл -> Тактильная полоса - оборудовать ленточные тактильные полосы;</p> <p>Этаж 1 - Лестница в зоне оказания услуги -> Высота ступеней и ширина проступи -> одинаковая геометрия всех ступеней - привести геометрию ступеней в соответствие с нормативом;</p> <p>Этаж 1 - Лестница в зоне оказания услуги -> Контрастная окраска крайних ступеней - нанесение контрастной окраски на первую и последнюю ступень лестницы;</p> <p>Этаж 1 - Лестница в зоне оказания услуги -> Наличие внутренних пандусов - приобретение съемного пандуса;</p> <p>Этаж 1 - Лестница в зоне оказания услуги -> Поручни с двух сторон - установка поручней согласно СНиП 35-01-2001;</p> <p>Этаж 1 - Лестница в зоне оказания услуги -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем - нанести тактильную полосу на первую и последнюю ступень лестницы)</p>
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<p>Индивидуальные решения с ТСП: (Этаж 1 - Оборудование кабинета -> Дверной проем -> высота внутреннего порога - снизить высоту порога до 2,5 см)</p>
5	Санитарно-гигиенические помещения	<p>Индивидуальные решения с ТСП: (Полный этаж - Душевая -> Дверной проем -> Ширина проема двери в свету - увеличить пороги проема до 90 см;</p> <p>Цокольный этаж - Душевая -> Знак доступности помещений - нанести знак доступности помещения;</p> <p>Цокольный этаж - Душевая -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов - оборудовать душевую кабину для инвалидов;</p> <p>Цокольный этаж - Санузел отдельный -> Знак доступности помещения - нанести знак доступности;</p> <p>Цокольный этаж - Санузел общий -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов - оборудовать кабину для инвалидов;</p> <p>Цокольный этаж - Санузел отдельный -> Наличие писсуаров -> Тактильная направляющая дорожка к писсуару, ошущаемая ногой или тростью - Нанести тактильную направляющую полосу к писсуару;</p> <p>Цокольный этаж - Санузел общий -> Поручни -> опорный поручень - установить опорные поручни)</p>

6	Система информации на объекте (на всех зонах)	<p><u>Индивидуальные решения с ТСР: (Этаж 1: Визуальные средства информации о предоставлении услуги -> Надписи -> высота прописных букв - учесть высоту символа, надписей до 7,5 см;</u></p> <p><u>Этаж 1: Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы - оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами;</u></p> <p><u>Этаж 1: Речевые информатопы и маяки - установить речевые маяки у входа;</u></p> <p><u>Этаж 1: Световые текстовые табло для вывода оперативной информации - оборудовать помещение световыми текстовыми табло;</u></p> <p><u>Этаж 1: Тактильные средства информации о предоставлении услуги - нанести тактильные средства информации;</u></p> <p><u>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата на высоте 90 см (В) - оборудовать помещение таксофоном;</u></p> <p><u>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) - оборудовать помещение таксофоном;</u></p> <p><u>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофоны (текстовые телефоны) - оборудовать помещение текстофоном(текстовым телефоном);</u></p> <p><u>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами - оборудовать помещение телефоном с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами;</u></p>
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	<p><u>Индивидуальные решения с ТСР (Информация на пути следования к объекту - оборудовать путь следования к объекту визуальными средствами информации)</u></p>
8	Все зоны и участки	<p><u>Индивидуальные решения с ТСР (Модернизировать требуется зону «Вход в здание», а именно: Крыльцо (входная площадка) -> Пандус, Тамбур -> Дверной проем -> высота дверного проема;</u></p> <p><u>Модернизировать требуется зону «Зона целевого назначения», а именно: Обслуживание в кабинете -> Дверной проем -> пандус внутреннего пользования;</u></p> <p><u>Модернизировать требуется зону «Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)», а именно: Коридор(холл) -> Тактильная полоса. Лестница в зоне оказания услуги -> Высота ступеней и ширина проступей -> ширина и геометрия всех ступеней, Лестница в зоне оказания услуги -> Контрастная окраска крайних ступеней, Лестница в зоне оказания услуги -> Наличие внутренних пандусов, Лестница в зоне оказания услуги -> Глушители в левых столбах, Лестница в зоне оказания услуги -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем;</u></p> <p><u>Модернизировать требуется зону «Специализированные помещения», а именно: Дуплексы -> Дуплекс в плоск -> Шипованная полоса в свету, Пушечная -> Знак доступности помещения, Лужайка -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов, Санузел отдельный -> Знак доступности помещения, Санузел отдельный -> Количественно кабин, оборудованных для инвалидов, Санузел отдельный -> Наличие писсуара -> Тактильная напольная полоса к писсуару, опознаваемая ногой или тостью, Санузел отдельный -> Раковина -> опорный поручель;</u></p> <p><u>Модернизировать требуется зону «Система информации и телекоммуникация (на всех этажах)», а именно: Визуальные средства информации о предоставлении услуги -> Надписи -> высота прописных букв, Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы, Речевые информатопы и маяки, Световые текстовые табло для вывода оперативной информации, Тактильные средства информации о предоставлении услуги, Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата на высоте 90 см (В), Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ), Телефоны и таксофоны -> Таксофоны (текстовые телефоны), Телефоны и таксофоны -> Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами;</u></p> <p><u>Модернизировать требуется зону «Территория, прилегающая к зданию», а именно: Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию, Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> места отдыха, Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> указатели направления движения, Автостоянка посетителей -> Длинноширные места для инвалидов, Автостоянка посетителей -> Размер места со специальным знаком -> глубина, Автостоянка посетителей -> Размер места со специальным знаком -> ширина) Модернизировать требуется зону «Пути движения к объекту (от остановки транспорта)», а именно: Информация на пути следования к объекту - визуальные средства информации,.....</u></p>

* - указывается один из вариантов (видов работ) не путается: ремонт (текущий, капитальный); индивидуальные решения с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

4.2. Период проведения работ в целях исполнения	= план учреждения
4.3. Ожидаемый результат (по степени доступности) после выполнения работ по адаптации	(указывается наименование документа: программы, плана)
Индикатор результата исполнения программы, плана(по состоянию доступности)	Ш-И(С,О), ДЧ-И(К), ДУ-И(У)
4.4. Для принятия решения (требуется/не требуется):	
4.4.1. Согласование с Комиссией	Требуется

(инициативные Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МН)

4.4.2. Согласование работ с надзорными органами	По необходимости
4.4.3. Технические экспертизы: разработка проектно-сметной документации	Требуется
4.4.4. Согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта)	Требуется
4.4.5. Согласование с общественными организациями инвалидов	Требуется

4.4.6. Прочее: Согласование с вузовскими и другими учреждениями образования.

Инициативное заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавший его организации, дата), прилагается:





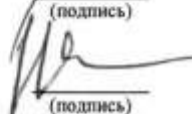







Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации: <http://www.dashmap048.ru/>
(наименование сайта, портала)

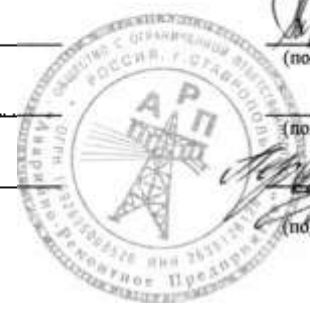
5. Особые отметки

1	Входа (входов) в здание	на <u>2</u> л.
3	Пути движения и заезда	на <u>1</u> л.
4	Зоны целевого назначения объекта	на <u>2</u> л.
5	Санитарно-гигиенических помещений	на <u>1</u> л.
6	Системы информации (и связи) на объекте	на <u>2</u> л.

Результаты фототриплексов на объекте _____ л.
 Паспортные планы, паспорт БТИ _____ л.
 Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту): _____ л.

Руководитель рабочей группы	Первый заместитель начальника управления образования и науки С.Н. (Должность, Ф.И.О.)	Косарев
Члены рабочей группы:	Заместитель начальника-начальник отдела опеки и попечительства И.В. (Должность, Ф.И.О.)	Головлева
	Начальник отдела профессионального образования и науки С.В. (Должность, Ф.И.О.)	Малько
	Начальник отдела общего образования и организации получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья Черкасова Е.Е. (Должность, Ф.И.О.)	Черкасова Е.Е.
	Начальник отдела воспитания и дополнительного образования Ю.А. (Должность, Ф.И.О.)	Овчинников
	Старший инспектор управления образования и науки Л.А. (Должность, Ф.И.О.)	Жукова
	Старший инспектор управления образования и науки Немкина Т.Н. (Должность, Ф.И.О.)	Немкина Т.Н.
	Ведущий специалист-эксперт отдела воспитания и дополнительного образования Соловьев В.В. (Должность, Ф.И.О.)	Соловьев В.В.
Ведущий консультант отдела опеки и попечительства	С.Е. (Должность, Ф.И.О.)	Дмирова
В том числе	Представитель Липецкой областной организации ВОС Н.А. (Должность, Ф.И.О.)	Сарычев
Представители общественных организаций и учреждений	Представитель по организационной и кадровой работе ЛОО ВОИ Слукин П.Д. (Должность, Ф.И.О.)	Слукин П.Д.
Представители организации, расположенной на объекте	_____ (Должность, Ф.И.О.)	_____
Директор ООО "Аварийно-Ремонтное Предприятие"	Директор Чернокожев С.А. (Должность, Ф.И.О.)	Чернокожев С.А.
Организовано в соответствии с _____ г.	_____ 20 _____ г.	_____
Классификация (название)	_____	_____


 (подпись)

 (подпись)

 (подпись)

 (подпись)

 (подпись)

 (подпись)

 (подпись)

 (подпись)

 (подпись)

 (подпись)

 (подпись)

 (подпись)



1 Результаты обследования:

Территория, прилегающей к зданию (участку)

ГОБПОУ "Усмольский педагогический колледж"
(Наименование объекта)

обл. Липецкая, Усмольский р-н, г. Усмолье, ул. К. Маркса, п. 43
(Адрес объекта)

№ п/п	Пояснение функции объекта по плану размещения объекта	Надлежащие элементы			Нормативные нарушения и замечания		Работы по выявлению объектов	
		состояние	№ из плана	№ фото	Содержание	Значения для пояснения (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (выход) на территорию	есть	1	Территория объекта фото 1.2.JPG, Территория объекта фото 1.1.JPG	Вход на территорию	К, О, С, Г	-	-
					декоративное ограждение, выполняющее ограждающую функцию	С	оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями	Индивидуальное решение с ТСП
					места отдыха	О	оборудовать территорию местами отдыха	Индивидуальное решение с ТСП
1.2.	Путь(пути) движения на территории	есть	1	Территория объекта фото 1.2.JPG, Территория объекта фото 1.1.JPG	указатели направления движения	К, О, Г	установить указатели	Индивидуальное решение с ТСП
1.3	Лесенки (наружные)	нет			-		-	-
1.4	Пандус (наружный)	нет					-	-
1.5	Автостоянка и проезды	нет			Автостоянка посетителям	К, О	-	Техническое решение платформа
					Доля машино-мест для инвалидов	К, О	оборудовать автостоянку для инвалидов	Индивидуальное решение с ТСП
					глубина	К	оборудовать места со специальными знаками глубиной в 500 см	Индивидуальное решение с ТСП
					ширина	К	оборудовать места со специальными знаками шириной в 350 см	Индивидуальное решение с ТСП

Общие требования к территории					К, О, С, Г*	<p>Вход на территорию → Путь к главному (специализированному) входу в здание → декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию - оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями;</p> <p>Вход на территорию → Путь к главному (специализированному) входу в здание → места отдыха - оборудовать территорию местами отдыха;</p> <p>Вход на территорию → Путь к главному (специализированному) входу в здание → указатели направления движения - Автостоянка посетителей → Доля машино-мест для инвалидов - оборудовать автостоянку для инвалидов;</p> <p>Автостоянка посетителей → Размер места со специальным знаком → глубина - оборудовать места со специальным знаком глубиной в 500 см;</p> <p>Автостоянка посетителей → Размер места со специальным знаком → ширина - оборудовать места со специальным знаком шириной в 350 см)</p>	Индивидуальное решение с ТСП
-------------------------------	--	--	--	--	-------------	---	------------------------------

II Заключенные по плану:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акти обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по извещениям (или работам)** и пункту 4.1
		№ по плану	№ фото	Акти обследования ОСИ
Территория, прилегающая к зданию (улицы)	ДЧ-И(К, О, Г, У) ДУ-И(С, У)	1	Территория объекта фото 1.1.-1.3. JPG	<p>Индивидуальное решение с ТСП: (Вход на территорию → Путь к главному (специализированному) входу в здание → декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию - оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями;</p> <p>Вход на территорию → Путь к главному (специализированному) входу в здание → места отдыха - оборудовать территорию местами отдыха;</p> <p>Вход на территорию → Путь к главному (специализированному) входу в здание → указатели направления движения - Автостоянка посетителей → Доля машино-мест для инвалидов - оборудовать автостоянку для инвалидов;</p> <p>Автостоянка посетителей → Размер места со специальным знаком → глубина - оборудовать места со специальным знаком глубиной в 500 см;</p> <p>Автостоянка посетителей → Размер места со специальным знаком → ширина - оборудовать места со специальным знаком шириной в 350 см)</p>

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем, ДЧ-И(К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов), ДЧ-В - доступно частично всем, ДЧ-И(К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно частично, ПИД - недоступно.

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текстуры, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; замаскированное решение; оптимизация архитектурной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

I Результаты обследования:

ГОБПОУ "Ульяновский педагогический колледж"
(Наименование объекта)

обл. Ульяновская, Ульяновский п-т, г. Ульянов, ул. К. Маркса, л. 42
(Адрес объекта)

№ п/п	Наименование функционально-структурной элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объекта	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	* Содержание	Иными или инвалида (категория)	Содержание	Виды работ	
2.1	Лестница (наружная)	нет			-	-	-	-	
2.2	Пандус (наружный)	нет			-	-	-	-	
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	2	Входная группа фото 2.1.JPG, Входная группа фото 2.1.JPG, Входная группа фото 2.2.JPG	Крыльцо (входная площадка)				
					Навес	К, О, С	устранить навес над крыльцом	Индивидуальное решение с ТСП	
2.4	Дверь (входная)	есть	2	Входная группа фото 2.5.JPG. Входная группа фото 2.6.JPG					
2.5	Тамбур	есть	2	Входная группа фото 2.4.JPG	Дверной проем				
					высота наружного порога	К	снизить высоту порога до 2,5 см	Индивидуальное решение с ТСП	
	Общие требования к зоне	-	-	-		К, О, С	Этаж I - Крыльцо (входная площадка) → Навес - устранить навес над крыльцом, Этаж I - Тамбур → Дверной проем → высота наружного порога - снизить высоту порога до 2,5 см	Индивидуальное решение с ТСП	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1
		№ на плане	№ фото	
Вход (входы) в здание	ДП-И(Г), ДЧ-И(К, О), ДУ-И(У)ИИД-И(С)	2	Входная группа фото 2.1.-2.6.JPG	Индивидуальные решения с ТСП. (Этаж I - Крыльцо (входная площадка) → Навес - устранить навес над крыльцом; Этаж I - Тамбур → Дверной проем → высота наружного порога - снизить высоту порога до 2,5 см)

* указывается: ДП-И - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалида); ДЧ-И - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалида); ДУ - доступно условно; ИИД - недоступно.

**указывается один из вариантов: не указывается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

I Результаты обследования:
Пути (пути) эвакуации внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)

ГОБПОУ "Уманский педагогический колледж"
(Намеченовые объекты)

обл. Липецкая, Уманский р-н, с. Умань, ул. К.Маркса, д. 12
(Адрес объекта)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		№ фото	Выявленные нарушения и замечания		Решения по выявленным объектам	
		есть/нет	№ на плане		* Содержание	Значим для инвалида (каждый)	Содержание	План работ
3.1	Коридор (лестничная зона, оаппарат, задержка, балкон)	есть	3	пути эвакуации фото 3.1.-3.8.JPG	Коридор/холл	К, О, С	-	-
					Тактильная полоса	С	присудебить наличие тактильной полосы	Индивидуальное решение с ТСР
3.2	Лестница (внутри здания)	есть	0	пути эвакуации фото 3.4.JPG	Лестница в зоне оказания услуги	К, О, С	-	-
					подкладная геометрия всех ступеней	О, С	принести геометрию ступеней в соответствие с нормативом	Индивидуальное решение с ТСР
					Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	С	нанести тактильную полосу перед маршем и последней ступеньки лестницы	Индивидуальное решение с ТСР
					Контрастная окраска крайних ступеней	С	нанести контрастную окраску на первую и последнюю ступеньки лестницы	Индивидуальное решение с ТСР
3.3	Пандус (внутри здания)	нет	1		Наличие центральных пандусов	К, О, С	приобретение съёмного пандуса	Индивидуальное решение с ТСР
					Поручки с двух сторон	О, С	установка поручней согласно СПиП 35-01-2001	Индивидуальное решение с ТСР
3.4	Лифт пассажирский (для инвалидов)	нет	3		-	-	-	-
3.5	Дверь	есть	1		-	-	Рекомендации не требуются	-
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	3		-	-	Рекомендации не требуются	-

	Общие требования к зоне				К, О, С	<p>Этаж 1 Коридор/холл -> Тактильная полоса - предусмотреть наличие тактильной плитки;</p> <p>Этаж 1 Лестница в зоне оказания услуги -> Высота ступеней и ширина поступи -> одинаковая геометрия всех ступеней - привести геометрию ступеней в соответствие с нормативом;</p> <p>Этаж 1 Лестница в зоне оказания услуги -> Контрастная окраска крайних ступеней - наличие контрастной окраски на первую и последнюю ступень лестницы;</p> <p>Этаж 1 Лестница в зоне оказания услуги -> Наличие внутренних пандусов - приобретение съёмного пандуса;</p> <p>Этаж 1 Лестница в зоне оказания услуги -> Поручни с двух сторон - установка поручней согласно СНиП 35-01-2001;</p> <p>Этаж 1 Лестница в зоне оказания услуги -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем - наличие тактильную полосу первой и последней ступени лестницы</p>	Индивидуальные решения с ТСП
--	-------------------------	--	--	--	---------	--	------------------------------

II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Системные доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по организации (вм. работы)** к пункту 4.1
		№ на плане	№ фото	
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И(И), ДЧ-И(К, О), ДУ-И(С, У)	3	пути движения фото 1.1.-3.8, ЛРД	<p>Индивидуальные решения с ТСП: (Этаж 1: Коридор/холл -> Тактильная полоса - предусмотреть наличие тактильной плитки;</p> <p>Этаж 1 Лестница в зоне оказания услуги -> Высота ступеней и ширина поступи -> одинаковая геометрия всех ступеней - привести геометрию ступеней в соответствие с нормативом;</p> <p>Этаж 1 Лестница в зоне оказания услуги -> Контрастная окраска крайних ступеней - наличие контрастной окраски на первую и последнюю ступень лестницы;</p> <p>Этаж 1 Лестница в зоне оказания услуги -> Наличие внутренних пандусов - приобретение съёмного пандуса;</p> <p>Этаж 1 Лестница в зоне оказания услуги -> Поручни с двух сторон - установка поручней согласно СНиП 35-01-2001;</p> <p>Этаж 1 Лестница в зоне оказания услуги -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем - наличие тактильную полосу на первую и последнюю ступени лестницы)</p>

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Т, У) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Т, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно; ВПД - недоступно.

**указывается один из вариантов: не указывается; ремонт (локальный, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения проектировщика - организации альтернативной фирмы обслуживания.

Комментарий к плану/планам:

4 **Г Результаты обследования:**
Зоны делового назначения здания (целевого посещения объекта)

ГЗБПОУ "Ульяновский педагогический колледж"
(Наименование объекта)

обл. Ульяновск, Ульяновский ун-т, Ульянов, ул. К. Маркса, п. 42
(Адрес объекта)

№ п/п	Наименование функционально-цели и привнесенный элемент	Полные элементы			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ по плану	№ фото	Содержание	Значимы или нет/алгебра (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть	4	Зона обслуживания фото 4.1-4.11.JPG	Обслуживание в кабинете	К, О	-	-
					высота внутреннего порога	К	обустроить свес с порога, уменьшение, где возможно, так как под ним пролетают инженерные коммуникации (труба отопления)	Технические решения невозможно
					высота наружного парапа	К	обустроить свес с порога, уменьшение, где возможно, так как под ним пролетают инженерные коммуникации (труба отопления)	Технические решения невозможно
				Зона обслуживания фото 4.1-4.11.JPG	Обслуживание в кабинете №1	К, О	-	-
					высота внутреннего порога	К	снизить высоту порога до 2,5 см	Индивидуальные решения с ТСР
4.2	Зачехленая форма обслуживания	нет			-	-	-	-
4.3	Прищипанная форма обслуживания	нет			-	-	-	-
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет			-	-	-	-
4.5	Кабинет индивидуального обслуживания	нет			-	-	-	-
	Общие требования к зоне	-	-			К, О	Этаж 1: Обслуживание в кабинете → Дверной прием → высота внутреннего парапа - снизить высоту порога до 2,5 см	Индивидуальные решения с ТСР

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Степень доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Цельность		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1
		№ по плану	№ фото	
Зона делового назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И(О, У), ДЧ-И(К, С), ДУ-И(У)	4	Зона обслуживания фото 4.1-4.11.JPG	Индивидуальные решения с ТСР: (Этаж 1: Обслуживание в кабинете → Дверной прием → высота внутреннего порога - снизить высоту порога до 2,5 см)

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Т, У) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Т, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно; ВПД - недоступно

**указываются один из вариантов: не требуется; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальные решения с ТСР; технические решения невозможно - организация альтернативной формы обслуживания.

I Результаты обследования:
Санитарно-гигиенические помещения
ГОБПОУ "Усманинский педагогический колледж"
(Наименование объекта)

обл. Липецкая, Усманинский р-н, г. Усмани, ул. К. Маркса, д. 41
(Адрес объекта)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Полные элементы			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ по плану	№ фото	* Содержание	Классификация для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть	5	Санитарно-бытовое помещение 5.6 - 5.18 ЛРГ	Самочел. отдельный	К, О, С		
					Знак доступности помещения	К, О	вывести знак доступности	Индивидуальное решение с ТСР
					Количество кабинок, оборудованных для инвалидов	К, О	обустраивать кабинку для инвалидов	Индивидуальное решение с ТСР
					Тактильная направляющая полоса к педесталу, выступающая ногой или тростьки	С	Нанести тактильную направляющую полосу к педесталу	Индивидуальное решение с ТСР
					Рычаг			
					опорный поручень	К	установить опорные поручни	Индивидуальное решение с ТСР
5.2	Душевая/ванная комната	нет		Санитарно-бытовое помещения 5.1 - 5.5 ЛРГ	-	-	-	-
					Ширина проема двери в свету	К	увеличить дверной проем до 90 см	Индивидуальное решение с ТСР
					Знак доступности помещения	К, О	вывести знак доступности помещения	Индивидуальное решение с ТСР
					Количество кабинок, оборудованных для инвалидов	К, О, С	оборудовать душевую кабинку для инвалидов	Индивидуальное решение с ТСР
5.3	Будовая комната (гардеробная)	нет			-	-	-	-

Общие требования к зоне:					К, О, С	<p>Цокольный этаж: Душевая -> Дверной проем -> Ширина проема двери в свету - увеличить дверной проем до 90 см;</p> <p>Цокольный этаж: Душевая -> Знак доступности помещения - пандусы</p> <p>Цокольный этаж: Душевая -> Знак доступности помещения - пандусы</p> <p>Цокольный этаж: Душевая -> Количество кабины, оборудованных для инвалидов - оборудовать душевую кабину для инвалидов;</p> <p>Цокольный этаж: Санузел отдельный -> Знак доступности помещения - наличия зон доступности.</p> <p>Цокольный этаж: Санузел отдельный -> Количество кабины, оборудованных для инвалидов - оборудовать кабину для инвалидов;</p> <p>Цокольный этаж: Санузел отдельный -> Наличие пиджуров -> Тактильная направляющая полоса к пиджур, опущенная ногой или тростью -</p> <p>Пандусы тактильную направляющую полосу к пиджур;</p> <p>Цокольный этаж: Санузел отдельный -> Раковина -> опорный поручень - установить опорные поручни</p>	Индивидуальные решения с ТСП
--------------------------	--	--	--	--	---------	--	------------------------------

III Заключение по эскизу:

Наименование структурно-функциональной зоны	Степень доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по доступности (вид работ)** в пункте 4.1
		На плане	На фото	Акта обследования ОСИ
Самостоятельно-помощные помещения	ДП-И(Г), ДУ-И(У)ВПД И(К, О, С)	5	Спонтанно-битовые помещения 5.1.- 5.18.1РГ	<p>Индивидуальные решения с ТСП: (Цокольный этаж Душевая -> Дверной проем -> Ширина проема двери в свету - увеличить дверной проем до 90 см;</p> <p>Цокольный этаж: Душевая -> Знак доступности помещения - пандусы</p> <p>Цокольный этаж: Душевая -> Количество кабины, оборудованных для инвалидов - оборудовать душевую кабину для инвалидов;</p> <p>Цокольный этаж: Санузел отдельный -> Знак доступности помещения - наличие зон доступности;</p> <p>Цокольный этаж: Санузел отдельный -> Количество кабины, оборудованных для инвалидов - оборудовать кабину для инвалидов;</p> <p>Цокольный этаж: Санузел отдельный -> Наличие пиджуров -> Тактильная направляющая полоса к пиджур, опущенная ногой или тростью -</p> <p>Пандусы тактильную направляющую полосу к пиджур;</p> <p>Цокольный этаж: Санузел отдельный -> Раковина -> опорный поручень - установить опорные поручни</p>

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем, ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДП-В - доступно частично всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступны условия, ВПД - недоступно

**указывается один из вариантов: во всех случаях; ремонт (искусственный, качественный); индивидуальные решения с ТСП, технические решения по возможности - организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению:

6

Т Результаты обследования:
Системы информации на объекте

Г ОБЩОУ "Уманский территориальный колледж"
(Наименование объекта)

обл. Липецкая, Уманский р-н, г. Умань, ул. К.Маркса, д. 42
(Адрес объекта)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы на объектах	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значима для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть	6	Средства информации фото 6.1.-6.4.1РСГ	Визуальные средства информации о предоставлении услуги			
					Подписи			
					высота принятых букв	С	увеличить высоту символов, подписей до 7,5 см	Индивидуальное решение с ТСР
					Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	С, I	оборудовать помещение световыми текстовыми табло	Индивидуальное решение с ТСР
6.2	Акустические средства	есть	6		Мультимедийные аудиовизуальные информационно-справочные системы	К, О, С, Г	оборудовать помещение мультимедийными аудиовизуальными справочными системами на всех этажах	Индивидуальное решение с ТСР
					Речевые информаторы в местах	С	устанавливать речевые маяки у входа	Индивидуальное решение с ТСР
					Телефоны и таксофоны			
					Таксофон с автоматическим перемещением аппарата на высоту 80 см (Н)	К	оборудовать помещение таксофоном	Индивидуальное решение с ТСР
					Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	К	оборудовать помещение таксофоном	Индивидуальное решение с ТСР
					Текстофоны (текстовые телефоны)	Г	оборудовать помещение таксофоном (текстовым телефоном)	Индивидуальное решение с ТСР
					Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	С, Г	оборудовать помещение телефоном с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Индивидуальное решение с ТСР
6.3	Тактильные средства	нет	6		Тактильные средства информации о предоставлении услуги	С	нанести тактильные средства информации	Индивидуальное решение с ТСР

Общие требования к зоне							<p>Этаж 1: Визуальные средства информации о предоставлении услуги -> Надписи -> высота прописных букв - увеличить высоту символов, надписей до 7,5 см;</p> <p>Этаж 1: Малоабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы - оборудовать помещение малоабаритными аудио-визуальными справочными системами;</p> <p>Этаж 1: Речевые информаторы и маяки - устанавливать речевые маяки у входа;</p> <p>Этаж 1: Световые текстовые табло для вывода оперативной информации - оборудовать помещение световыми текстовыми табло;</p> <p>Этаж 1: Тактильные средства информации о предоставлении услуги - аптечка тактильные средства информации;</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см (В) - оборудовать помещение таксофоном;</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АП) - оборудовать помещение таксофоном;</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофоны (текстовые телефоны) - оборудовать помещение таксофонами (текстовыми телефонами);</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами - оборудовать помещение телефонами с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами;</p>	Индивидуальное решение с ТСР
-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	------------------------------

III Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСН)	Приложение		Рекомендации по эскалации (под работами)** к пункту 4.1
		№ на плане	№ фото	
Системы информации на объекте	ДУ-И(К, О, У)ВД-И(С, Г)	6	Средства информации фото 6.1-6.4.JPG	<p>Индивидуальное решение с ТСР. (Этаж 1. Визуальные средства информации о предоставлении услуги -> Надписи -> высота прописных букв - увеличить высоту символов, надписей до 7,5 см;</p> <p>Этаж 1: Малоабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы - оборудовать помещение малоабаритными аудио-визуальными справочными системами;</p> <p>Этаж 1: Речевые информаторы и маяки - установить речевые маяки у входа;</p> <p>Этаж 1: Световые текстовые табло для вывода оперативной информации - оборудовать помещение световыми текстовыми табло;</p> <p>Этаж 1: Тактильные средства информации о предоставлении услуги - аптечка тактильные средства информации;</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см (В) - оборудовать помещение таксофоном;</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АП) - оборудовать помещение таксофоном;</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофоны (текстовые телефоны) - оборудовать помещение таксофонами (текстовыми телефонами);</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами - оборудовать помещение телефонами с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами)</p>

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категорию инвалидов); ДП-Н - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию инвалидов); ДУ - доступно условно, ВВД - недоступно.

** указывается один из вариантов: не реализуется; ремонт (текстуры - капиллярный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания



*** АНКЕТА**
 (информации об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
 № 035.28 15.09.2014

1. Общие сведения об объекте

1.1 Наименование (имя) объекта: Образование. Средние учебные заведения.

1.2 Адрес объекта: обл. Липецкая, Усманский р-н, г. Усмани, ул. К. Маркса, д. 42

1.3 Сведения о размерах объекта:
 - отдельно стоящее здание: _____ этажей, _____ кв. м.
 - часть здания: 4 этажей (этаж на _____ этаже), 4903,7 кв. м.

1.4 Год постройки здания: 1917, последнее капитальное ремонта: не проводился

1.5 Дата проведения последних ремонтных работ: Март/апрель 2015, капитальный: не запланирован

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6 Название организации (учреждения) и/или юридические наименования - согласно Уставу: Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Усманский педагогический колледж»

1.7 Юридический адрес организации (учреждения): ОБЛГОУ «Усманский педагогический колледж»

1.8 Основание для использования объектов: обл. Липецкая, Усманский р-н, г. Усмани, ул. К. Маркса, д. 42

1.9 Форма собственности: Оперативное управление государственных собственности

1.10 Территориальная принадлежность: педколледж

1.11 Вышестоящая организация (материнская): Управление образования и науки Липецкой области

1.12 Адрес вышестоящей организации, другие координаты: обл. Липецкая, г. Липецк, ул. Павловского, д. 18

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

2.1 Сфера деятельности: Образование - Средние учебные заведения

2.2 Виды оказываемых услуг: Образовательная деятельность на объекте

2.3 Формы оказания услуг: _____

2.4 Категории обслуживаемого населения по полу: _____

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: _____

2.6 Плановая мощность: _____

2.7 Интенсивность (количество обслуживаемых в день): 400 вместимость: 400 пропускная способность: 400

2.8 Участие в исполнении ИПР инвалидов, ребенка-инвалида (да, нет): Нет

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (ММГН)

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом: Автобусом "Рыльск-Пенжалки" "Плехан-Рыльск" до остановки "Парк Культуры". 200 метров до здания.

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта: _____

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 100 м.

3.2.2 время движения (пешком): 2 мин.

3.2.3 наличие выделенной от проезжей части пешеходного пути: Да

3.2.4 Перекрестки: Нет

3.2.5 Инфракрасная на пути следования к объекту: Нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: Нет (длинами: _____)

Их обустройство для инвалидов на объекте: Нет (длинами: _____)

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1	Все категории инвалидов и ММГН	Б
2	в том числе инвалиды:	
3	с нарушениями зрения	Б
4	с нарушениями слуха	ДУ
5	с нарушениями умственного развития	ДУ

* указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

4. Управленческие решения (предложения по анализу основных структурных элементов объекта)

№№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	<p>Индивидуальные решения с ТСП (Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> декоративные ограждения, выполняющие направляющую функцию - оборудовать путь во вход декоративными ограждениями;</p> <p>Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> места отдыха - оборудовать территорию местами отдыха;</p> <p>Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> указатели направления движения - Актирование посетителей -> Двоя машина-мест для инвалидов - оборудовать автостоянку для инвалидов;</p> <p>Автостоянка посетителей -> Размер места со специальным знаком -> глубина - оборудовать места со специальным знаком глубиной в 300 см;</p> <p>Автостоянка посетителей -> Размер места со специальным знаком -> ширина - оборудовать места со специальным знаком шириной в 350 см)</p>
2	Вход (входы) в здание	<p>Индивидуальные решения с ТСП (Этаж 1. Крыльцо (входная площадка) -> Навес - установить навес над крыльцом;</p> <p>Этаж 1. Тамбур -> Дверной проём -> высота наружного порога - снизить высоту порога до 2,5 см)</p>
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	<p>Индивидуальные решения с ТСП (Этаж 1: Коридор/холл -> Тактильная полоса - предусмотреть наличие тактильной полосы;</p> <p>Этаж 1. Лестница в зоне оказания услуги -> Высота ступеней и ширина проступи -> одинаковая геометрия всех ступеней - привести геометрию ступеней в соответствие с нормативом;</p> <p>Этаж 1: Лестница в зоне оказания услуги -> Конфигурация окраски краёв ступеней - нанесение контрастной окраски перед и последнюю ступень лестницы;</p> <p>Этаж 1. Лестница в зоне оказания услуги -> Наличие внутренних пандусов - приобретение съёмного пандуса;</p> <p>Этаж 1. Лестница в зоне оказания услуги -> Поручни с двух сторон - установка наружной оплечки СНиП 35-01-2001;</p> <p>Этаж 1. Лестница в зоне оказания услуги -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем - оплести тактильную полосу прямой и поперечной ступени лестницы)</p>
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<p>Индивидуальные решения с ТСП (Этаж 1. Общественные помещения -> Дверной проём -> высота внутреннего порога - снизить высоту порога до 2,5 см)</p>
5	Сандвично-панельные помещения	<p>Индивидуальные решения с ТСП (Поквартирный этаж: Дугея -> Дверной проём -> Ширина проёма двери в свету - увеличить дверной проём за 90 см;</p> <p>Поквартирный этаж: Дугея -> Знак доступности помещения - вывести знак доступности помещения;</p> <p>Поквартирный этаж: Дугея -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов - оборудовать душевую кабин для инвалидов;</p> <p>Поквартирный этаж: Санузел отдельный -> Знак доступности помещения - вывести знак доступности;</p> <p>Поквартирный этаж: Санузел отдельный -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов - обустроить кабину для инвалидов;</p> <p>Поквартирный этаж: Санузел отдельный -> Наличие пандусов -> Тактильная направляющая полоса к санузлу, осязаемая лоток или тротуар - Нанести тактильную направляющую полосу к санузлу;</p> <p>Поквартирный этаж: Санузел отдельный -> Раклина -> вторичный поручень - установить вторичные поручни)</p>
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	<p>Индивидуальные решения с ТСП (Этаж 1: Визуальные средства информации о предоставлении услуги -> Надписи -> высота прописных букв - увеличить высоту символов, знаков до 7,5 см;</p> <p>Этаж 1: Малотабаритные аудиовизуальные информационно-сервисные системы - оборудовать помещение малотабаритными аудиовизуальными сервисными системами;</p> <p>Этаж 1: Речевые информаторы и маяки - установить речевые маяки у входа;</p> <p>Этаж 1: Световые текстовые табло для вывoda оперативной информации - оборудовать помещенные световыми текстовыми табло;</p> <p>Этаж 1: Тактильные средства информации о предоставлении услуги - нанести тактильные средства информации;</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим переводом аппарата на языке ЯВ см (ЯВ) - оборудовать помещение таксофоном;</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим переводом аппарата на языке (АВ) - оборудовать помещение таксофоном;</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофоны (текстовые таксофоны) - оборудовать помещение таксофоном (текстовым телефоном);</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Телефоны с усилением звука и увеличенными третьими клавишами - оборудовать помещение телефоном с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами)</p>
7	Пути движения в объекте (от оставления транспорта)	<p>Индивидуальные решения с ТСП (Информация на пути следования в объекте - оборудовать пути следования к объекту визуальными средствами информации)</p>

8	Все зоны и участки	<p>Индивидуальные решения с ТСР (Модернизировать требуется зону «Вход в здание», а именно: Крыльцо (входная площадка) -> Навес. Ламбуу -> Дверной проём -> высота паружного порога;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Зона целевого назначения», а именно: Общественные и кабинеты -> Дверной проём -> высота глухого порога;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Пути движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)», а именно: Коридор/холл -> Защитная полка. Лестница в зоне оказания услуги -> Высота ступеней и ширина прохода -> одинаковая геометрия всех ступеней, Перила в зоне оказания услуги -> Контрастная окраска крайних ступеней Лестница в зоне оказания услуги -> Наличие внутренних пандусов, Лестница в зоне оказания услуги -> Перила с двух сторон, Перила в зоне оказания услуги -> Рельефная (тактильная) дорожка перед маршем;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Санитарно-гигиенические помещения», а именно: Душевая -> Дверной проём -> Ширина проема двери в свету, Душевая -> Зона доступности домашнего, Душевая -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов, Санузлы общедоступные -> Знак доступности помещения, Санузел отдельный -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов, Санузел отдельный -> Наличие пандусов -> Тактильная направляющая полоса к санузлу, опущенная ниже ширины проема, Санузел отдельный -> Пандусы -> опорный поручень;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Система информации на объекте (во всех зонах)», а именно: Визуальные средства информирования с предоставлением услуги -> Надписи -> высота принятых букв, Малые габаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы, Речевые информаторы и маяки, Световые текстовые табло для вывода осязаемой информации, Тактильные средства информации о предоставлении услуги, Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим переключением аппарата по высоте (АН), Телефоны и таксофоны -> Таксофоны (тактильные телефоны), Телефоны и таксофоны -> Таксофоны с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Территория, прилегающая к зданию», а именно: Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> достаточное количество выполняющее направляющую функцию, Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> места отдыха, Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> указатели на звуковых вывесках, Автостоянка посетителей -> Дождевиком-мол для инвалидов, Автостоянка посетителей -> Размер места со звуковым знаком -> субзнака, Автостоянка посетителей -> Размер места со специальным знаком -> ширина) Модернизировать требуется зону «Пути движения к объекту (от остановки транспорта)», а именно: Информация на пути следования к объекту - визуальные средства информации</p>
---	--------------------	--

* - указаны варианты (виды работ) не требуется; ремонт (текущий, капитальный): индивидуальное решение с ТСР, технические решения перечислены организационно-технической формой обслуживания

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации отсутствует

(указать Ф.И.О., должность, координаты для связи уполномоченного представителя объекта)

Фотоматериалы: ГОБПОУ «Усманский педагогический колледж»

(Липецкая область, Усманский район, г. Усмань, ул. Карла Маркса, д.42)

Учебный корпус (Литер А А2) – 1-й этаж

Зона № пути движения к объекту и прилегающие территории



СНИМОК 1.1



СНИМОК 1.2

Зона №2 Входная группа



СНИМОК 2.1



СНИМОК 2.2



СНИМОК 2.3



СНИМОК 2.4

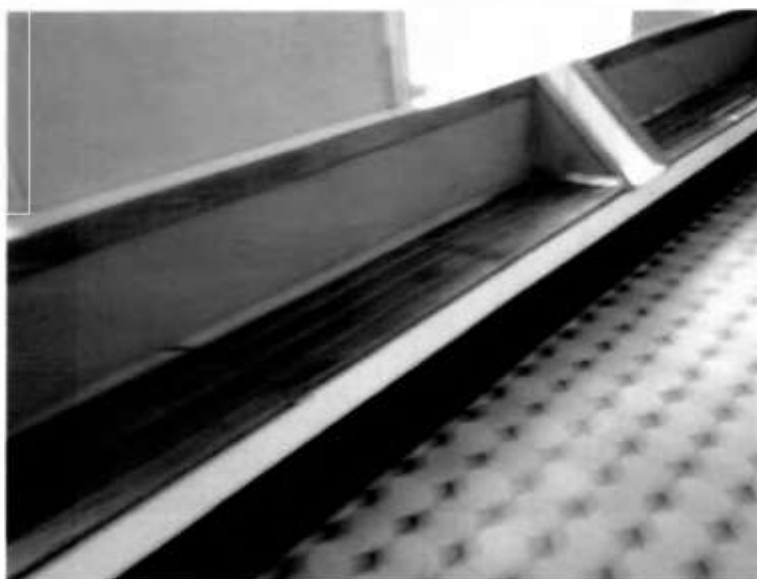


СНИМОК 2.5



Снимок 2.6

Зона № 3 Пути движения на объекте



Снимок 3.1



СНИМОК 3.2



СНИМОК 3.3



СНИМОК 3.4



СНИМОК 3.5



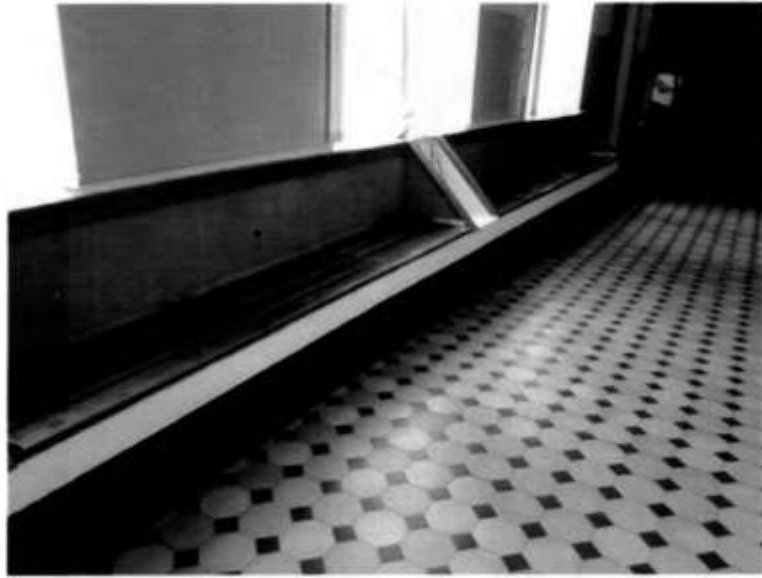
СНИМОК 3.6



СНИМОК 3.7



СНИМОК 3.8



Снимок 3.9

Зона № 4 Зона предоставления услуг



Снимок 4.1



СНИМОК 4.2



СНИМОК 4.3



СНИМОК 4.4



СНИМОК 4.5



СНИМОК 4.6



СНИМОК 4.7



СНИМОК 4.8



СНИМОК 4.9



СНИМОК 4.10



СНИМОК 4.11

Зона № 5 Санитарно-бытовые помещения



Снимок 5.1



Снимок 5.2



СНИМОК 5.3



СНИМОК 5.4



Снимок 5.5



Снимок 5.6



СНИМОК 5.7



СНИМОК 5.8



СНИМОК 5.9



СНИМОК 5.10



СНИМОК 5.11



СНИМОК 5.12



СНИМОК 5.13



СНИМОК 5.14



СНИМОК 5.15



СНИМОК 5.16



Снимок 5.17



Снимок 5.18

Зона № 6 Средства информации и телекоммуникации на объекте



СНИМОК 6.1



СНИМОК 6.2



СНИМОК 6.3



СНИМОК 6.4

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Объект

Адрес:

педагогический колледж

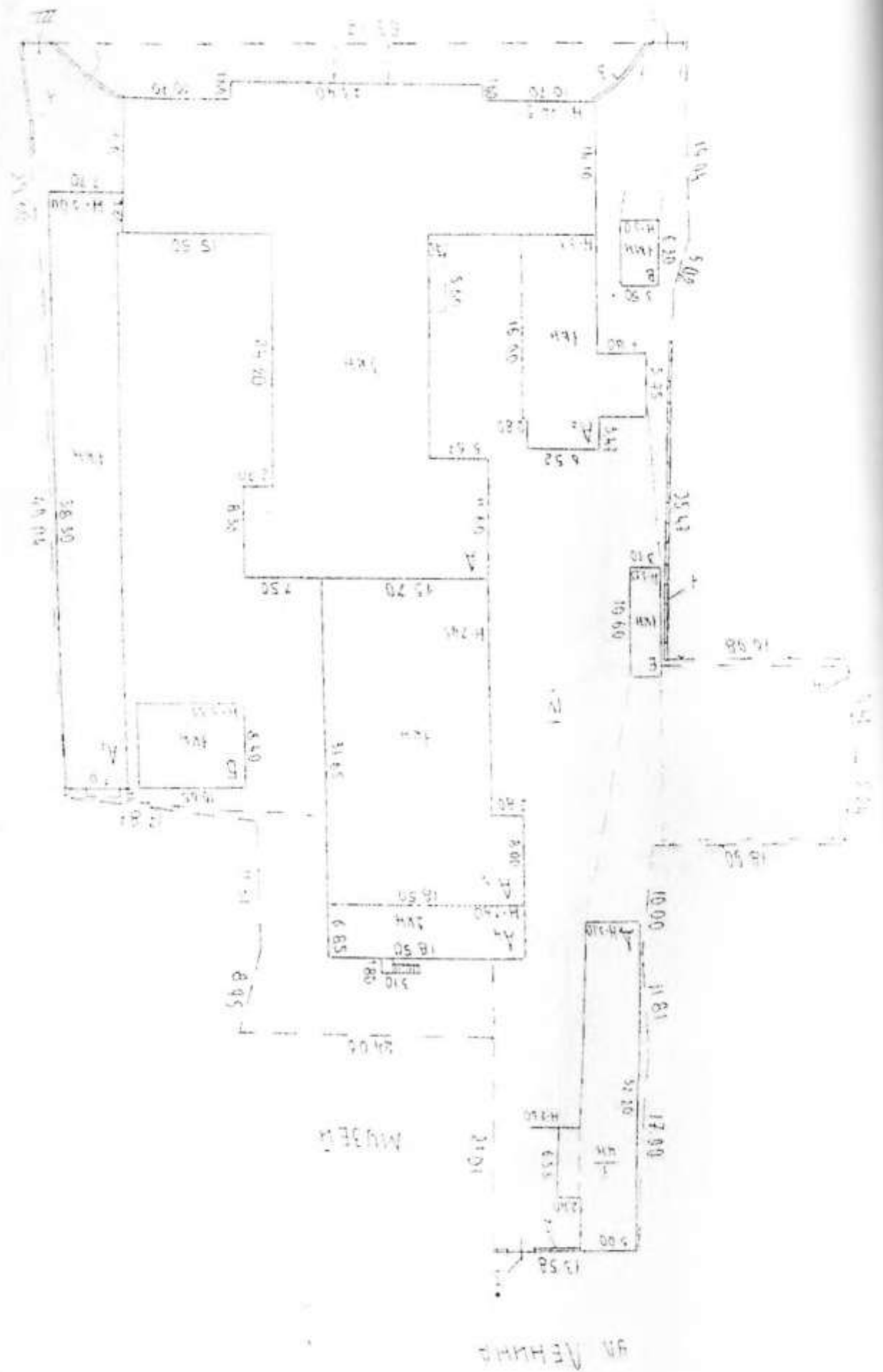
г.Усмань ул.К.Маркса д.42

Б	В	Г	Д	Е
16	47 03 13	0007	1323 пр	25

По состоянию на :

20 июля 2006 г.

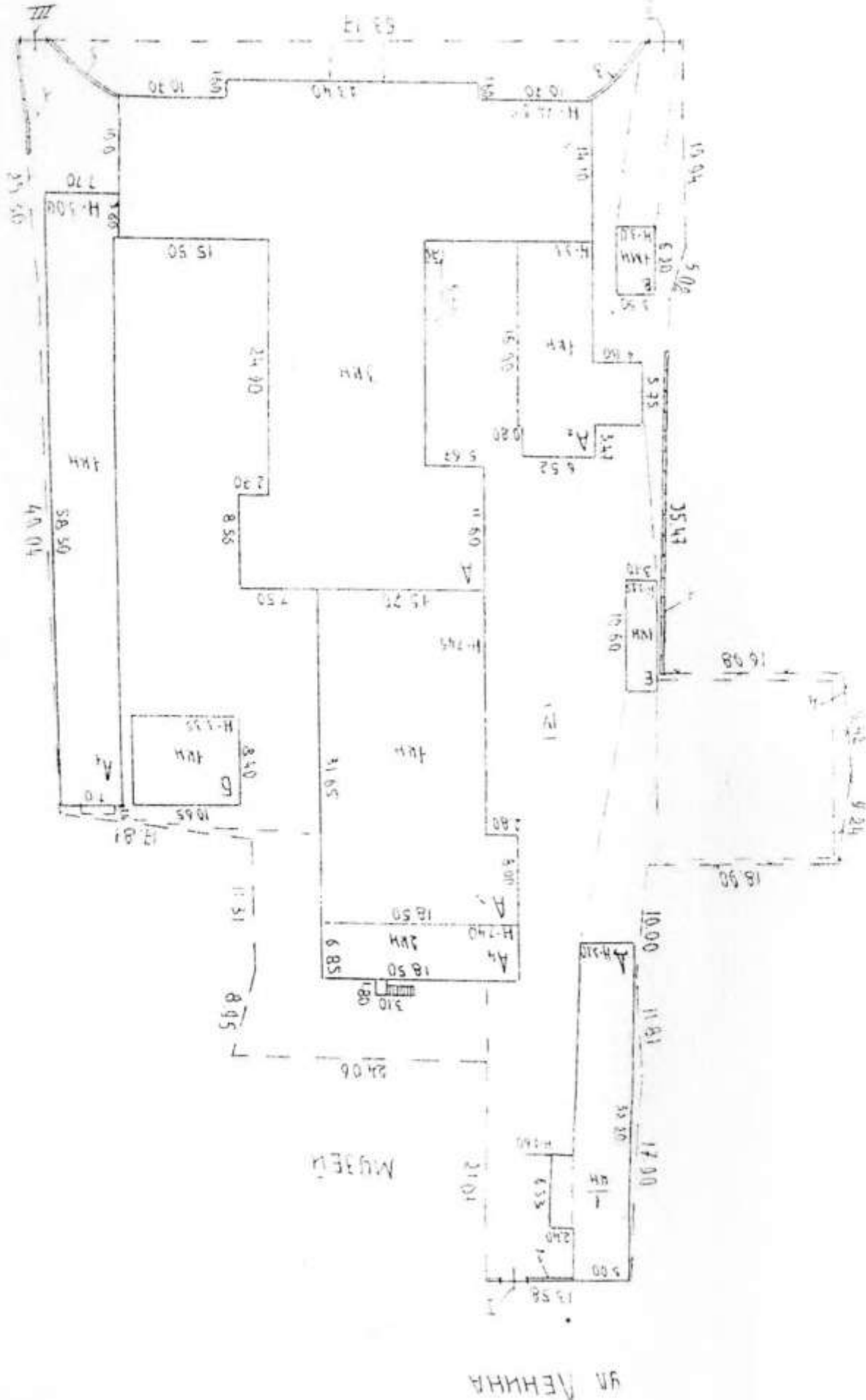
GENERAL NOTES
SEE PLAN SHEETS



MURDER

REAR

SHANNON ADMA

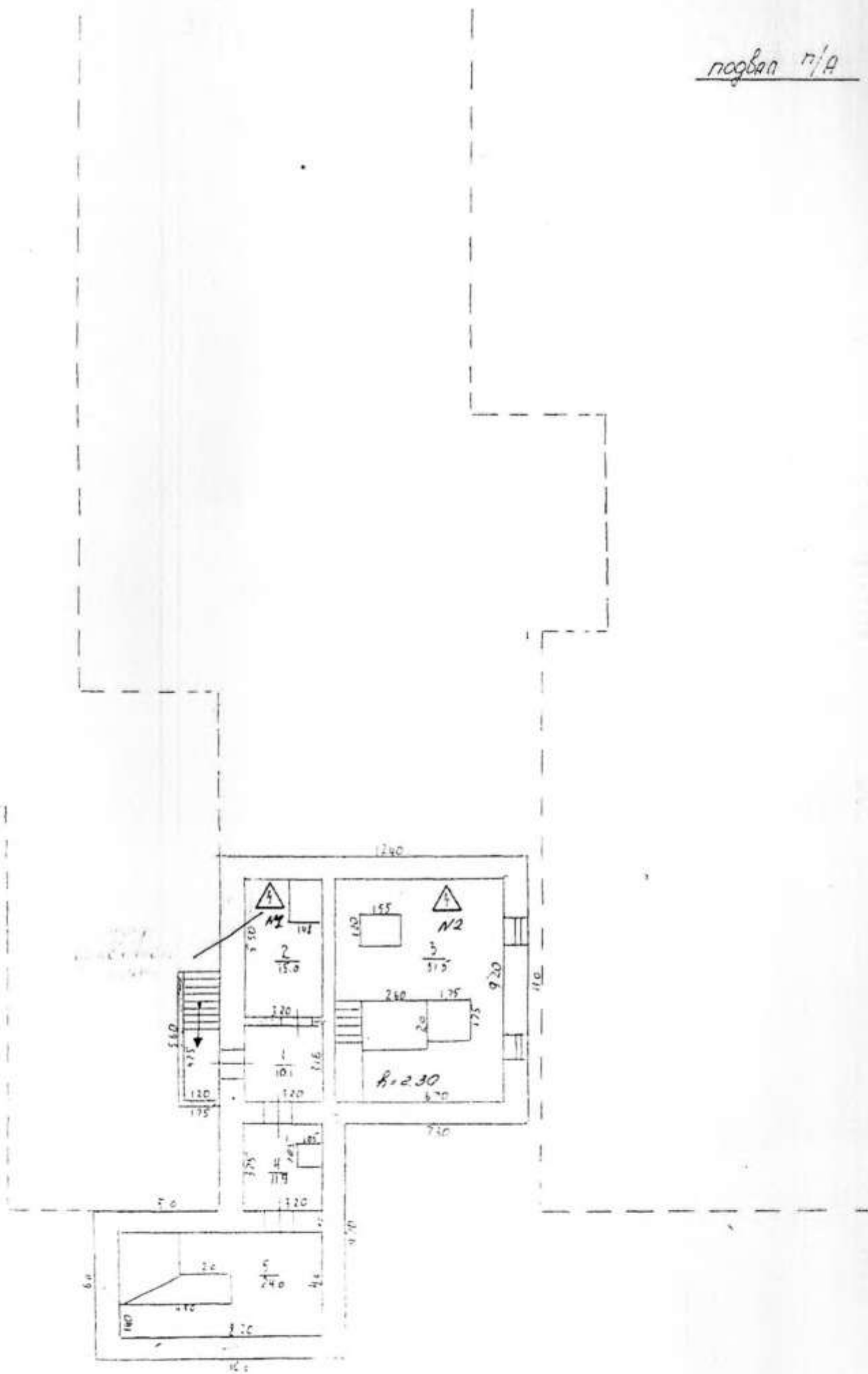


SHANNON ADMA

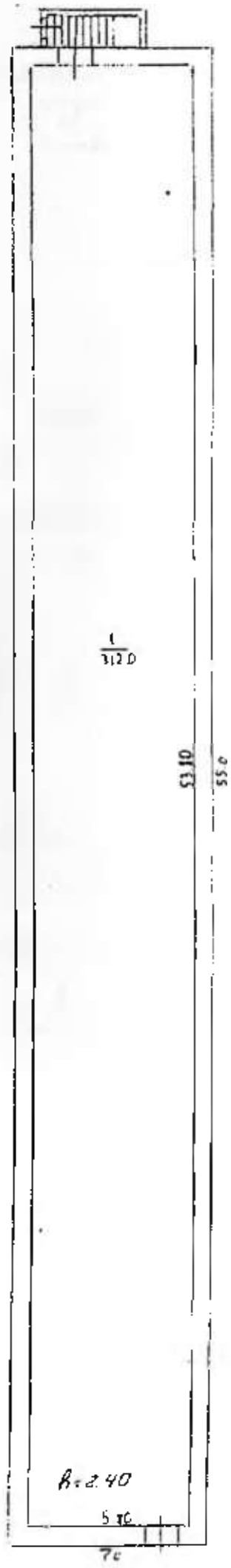
SHANNON ADMA

SHANNON ADMA

погбап п/а



ПОДВАЛ П/А.



$\frac{1}{3120}$

53.10

55.0

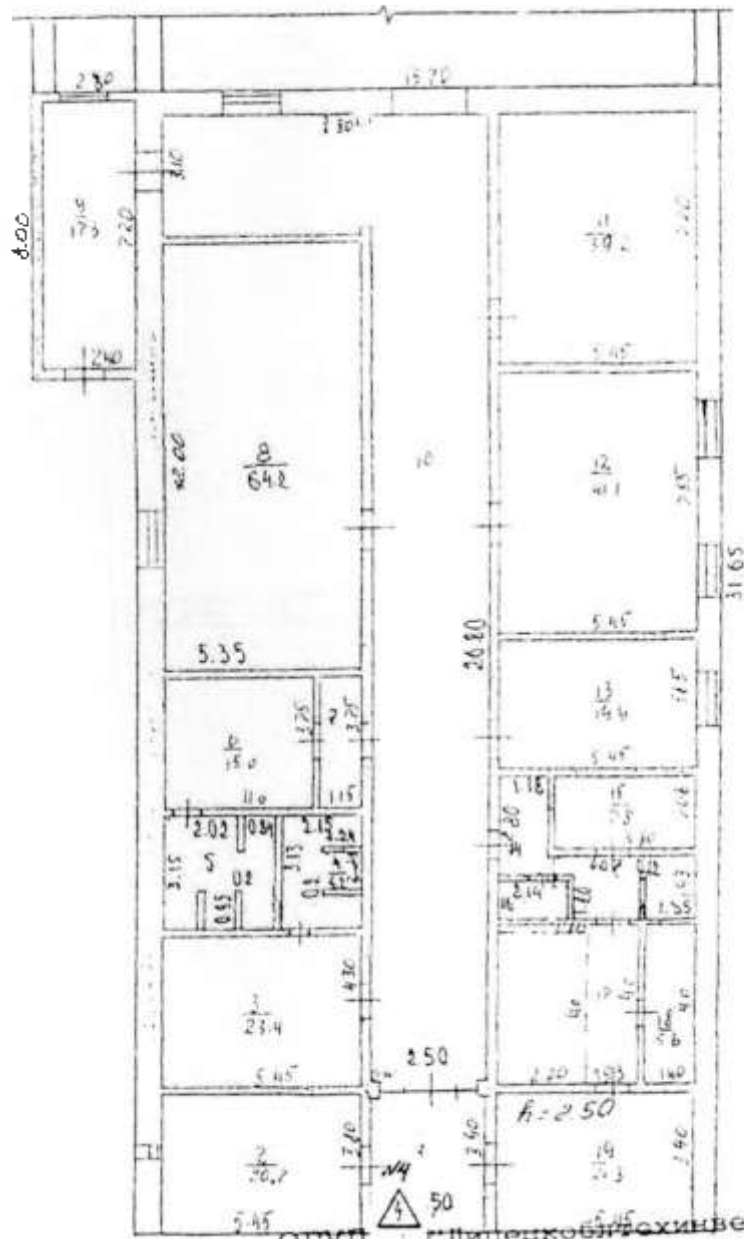
В. 2.40

5 TC

7c

Инвентаризационный план
 строения
 42 Карла Маркса
 Усмани

ПОДВАЛ П/А3

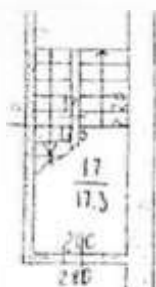


ОГЭП "Липецкобтехинвентаризация" РФ

1323 кв. м. м. подвал П/А3

Инвентаризационный план
 строения
 Загитов В.Ф.

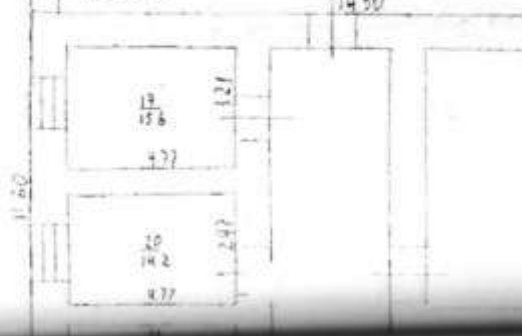
В.Ф. Загитов
В.Ф. Загитов



12
448.5

h = 7.20

14.50

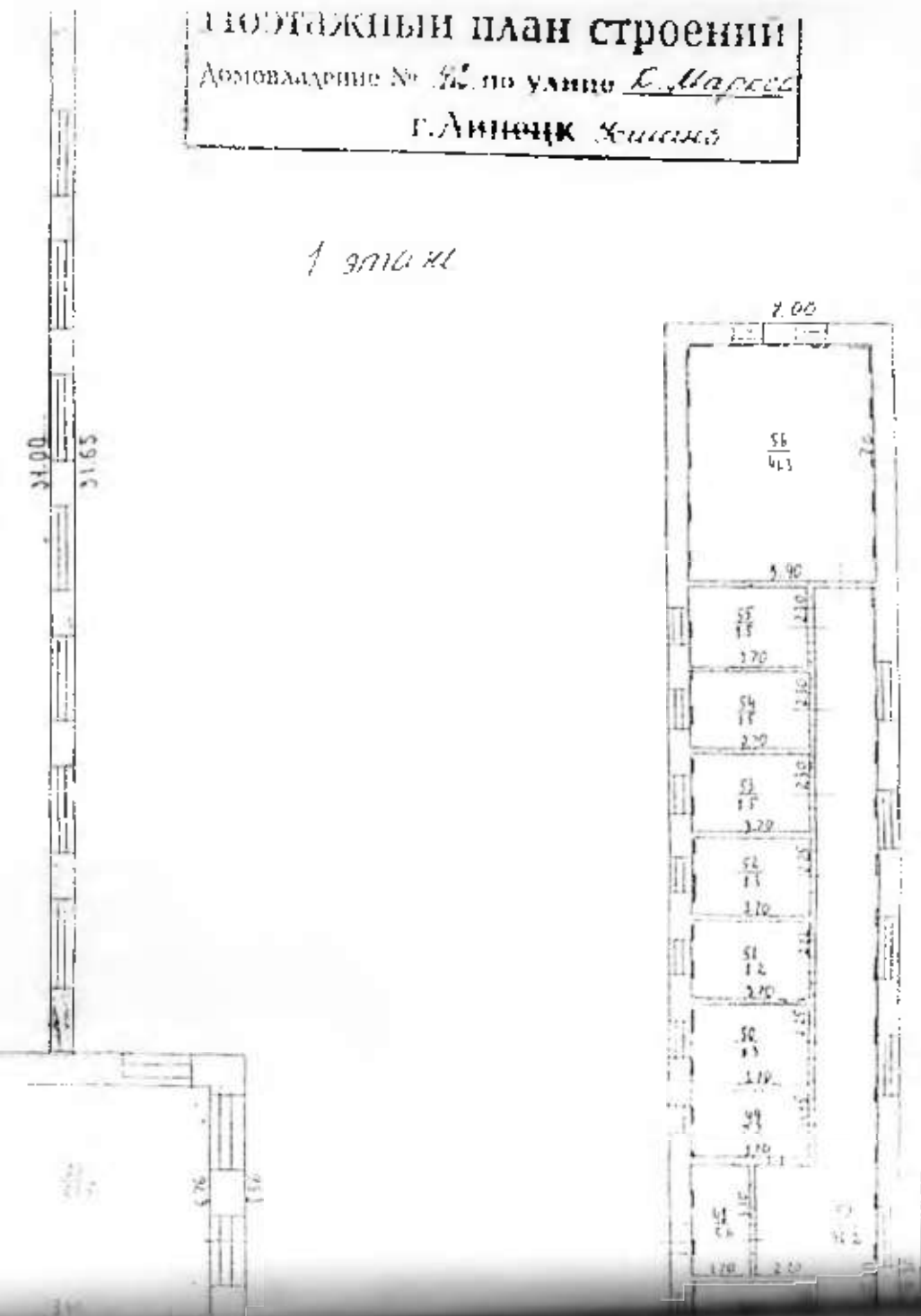


ПОДЪЕМНЫЙ ПЛАН СТРОЕНИЯ

Домовладение № 92 по улице *Е. Маркса*

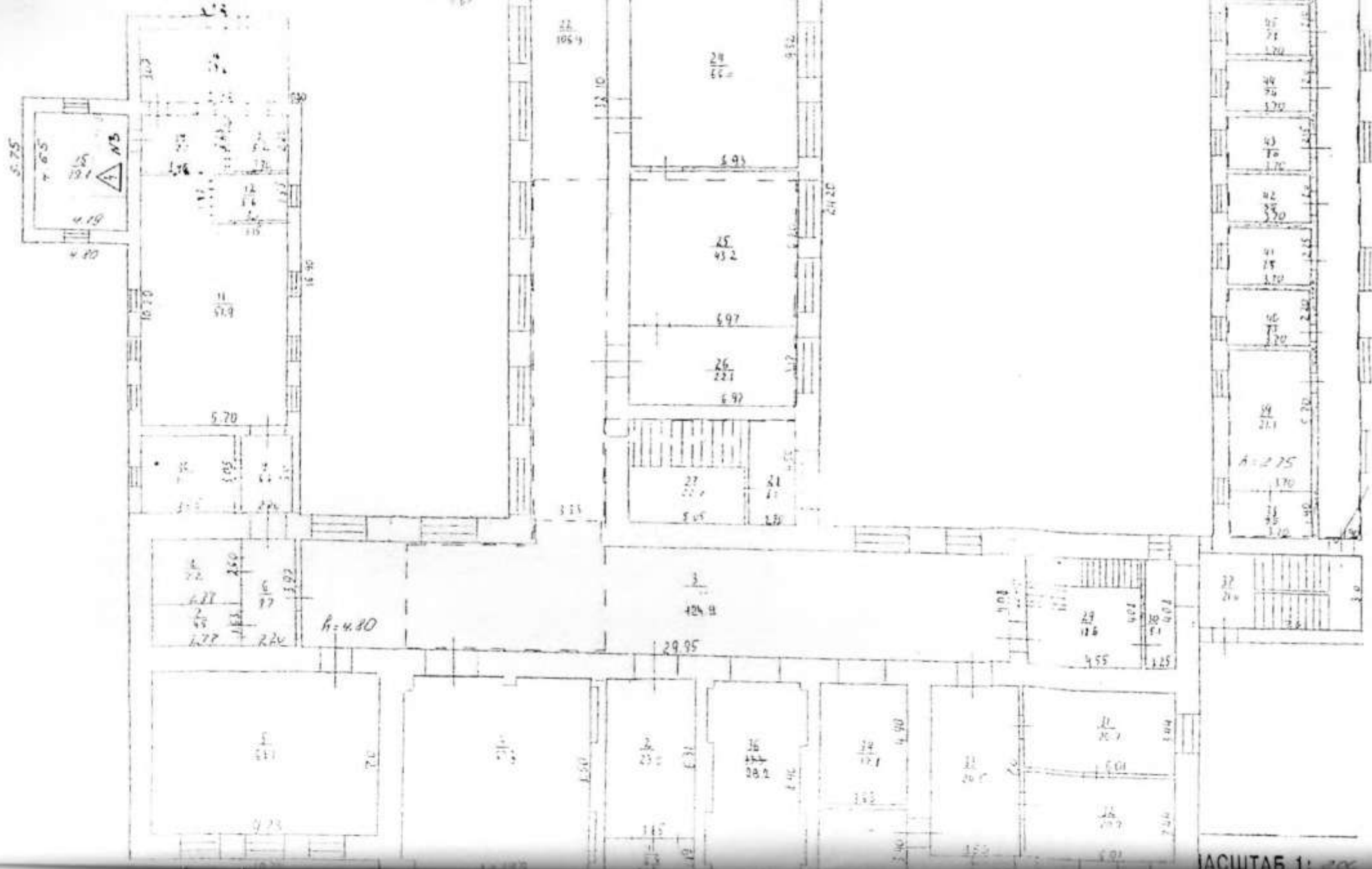
Г. Ленинград *Химград*

1 этаж

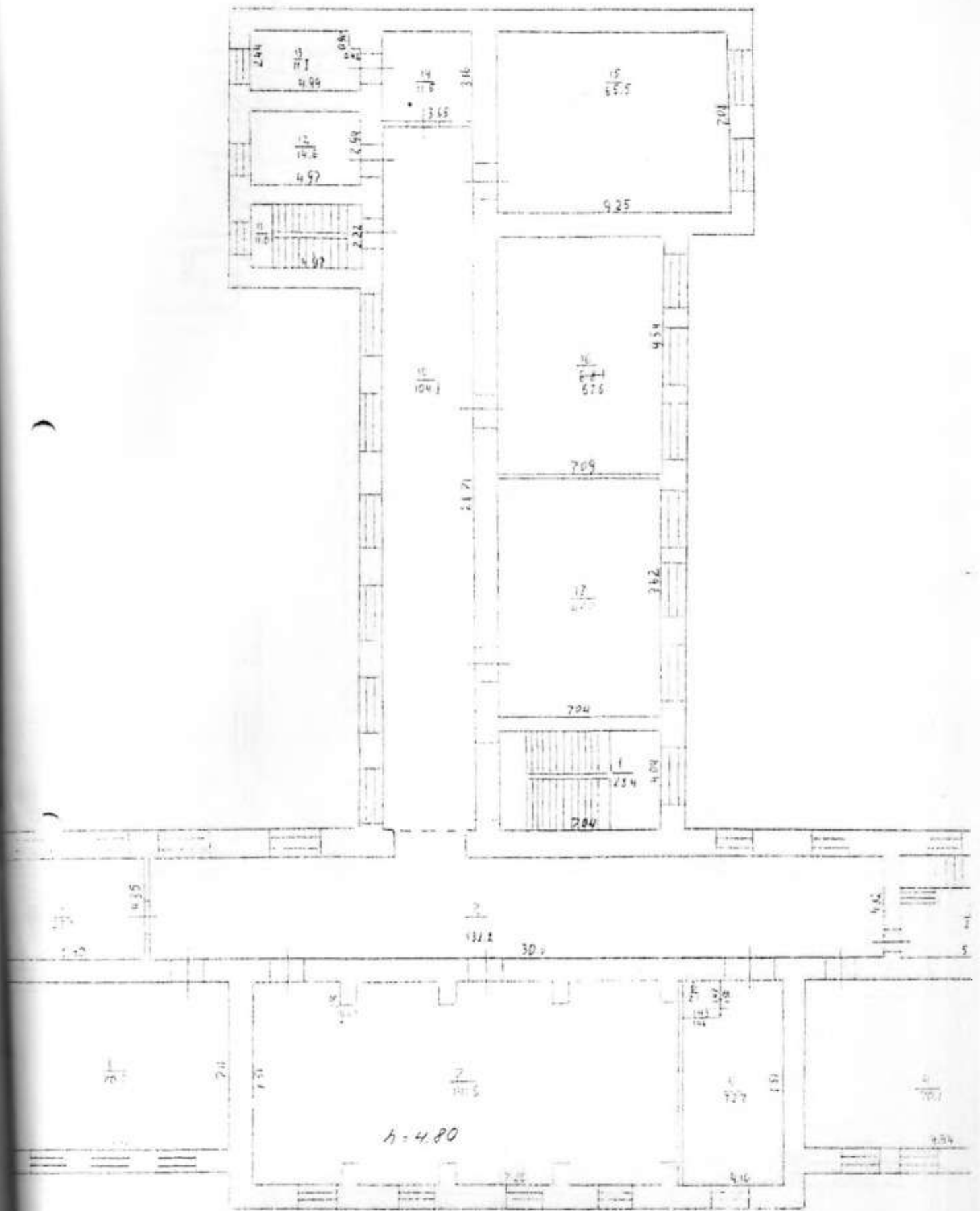


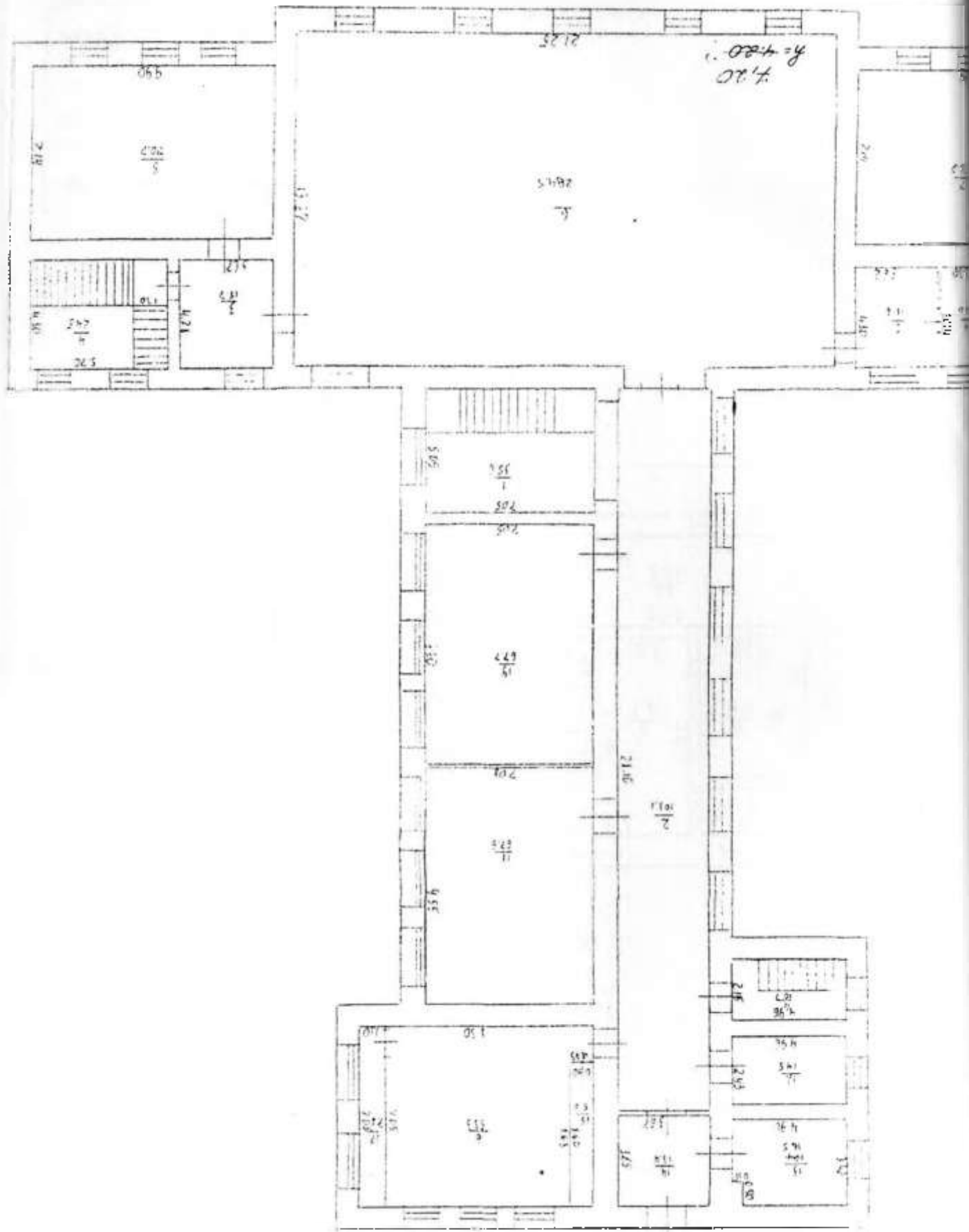
142

142



II ЭТАЖ





**Инвентаризационный план
строения**

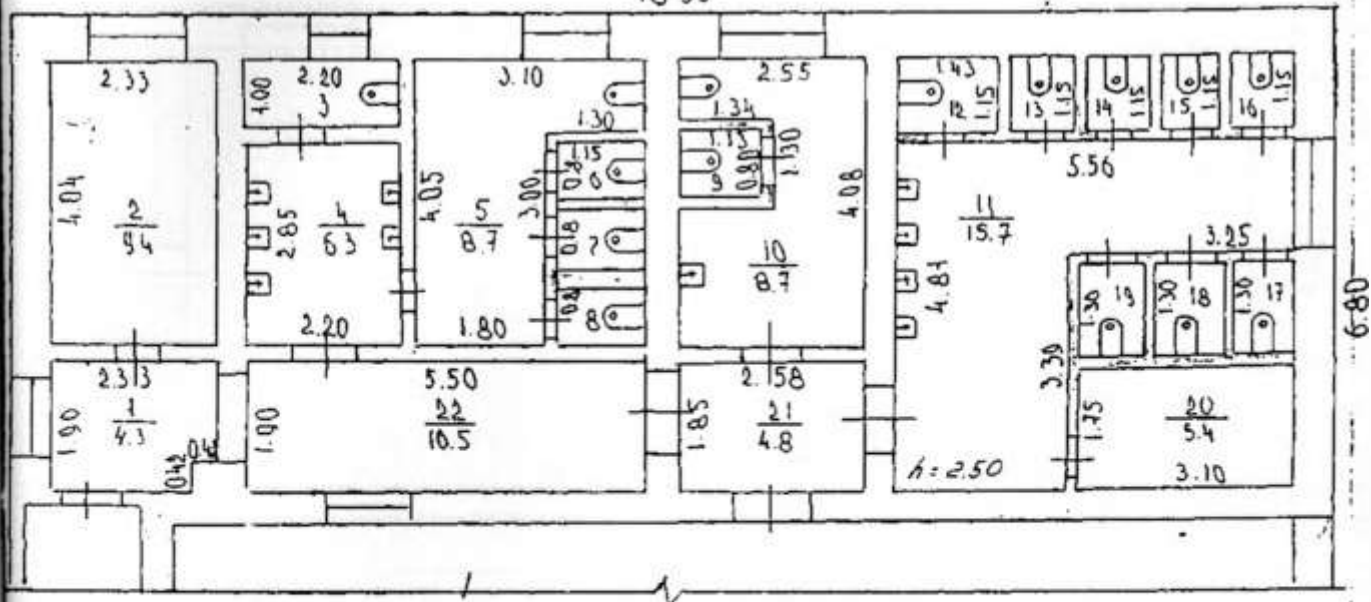
42

Карла Маркса

Усмань

ПОДВАЛ

18 50



ОГУП "Липецкоблтехинвентаризация" РФ

Инвентаризационный план
основной пристройки к учебному корпусу

23.06.06 г

Овчинникова Н.Н.

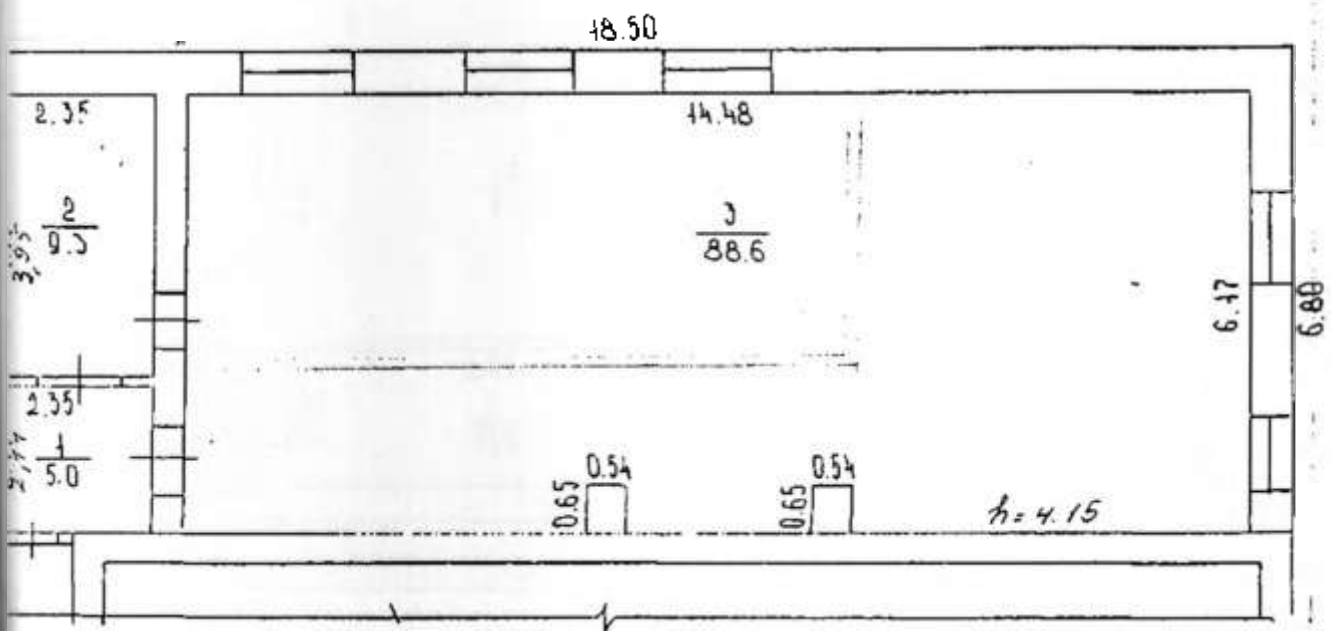
Мещерякова Н.В.

Загитов В.Ф.

Овчинникова
Мещерякова

Инвентаризационный план
 строения
 42 Карла Маркса
 Усмань

I ЭТАЖ



ОГУП	"Липецкоблтехинвентаризация"	РФ
№ документа	основной пристройки к учебному корпусу	№ 100
Дата	23.06.06 г.	Подпись
	Овчинникова П.Н.	<i>[Signature]</i>
	Мешерякова П.В.	<i>[Signature]</i>
	Загитов Б.Ф.	

Инвентаризационный план

строения

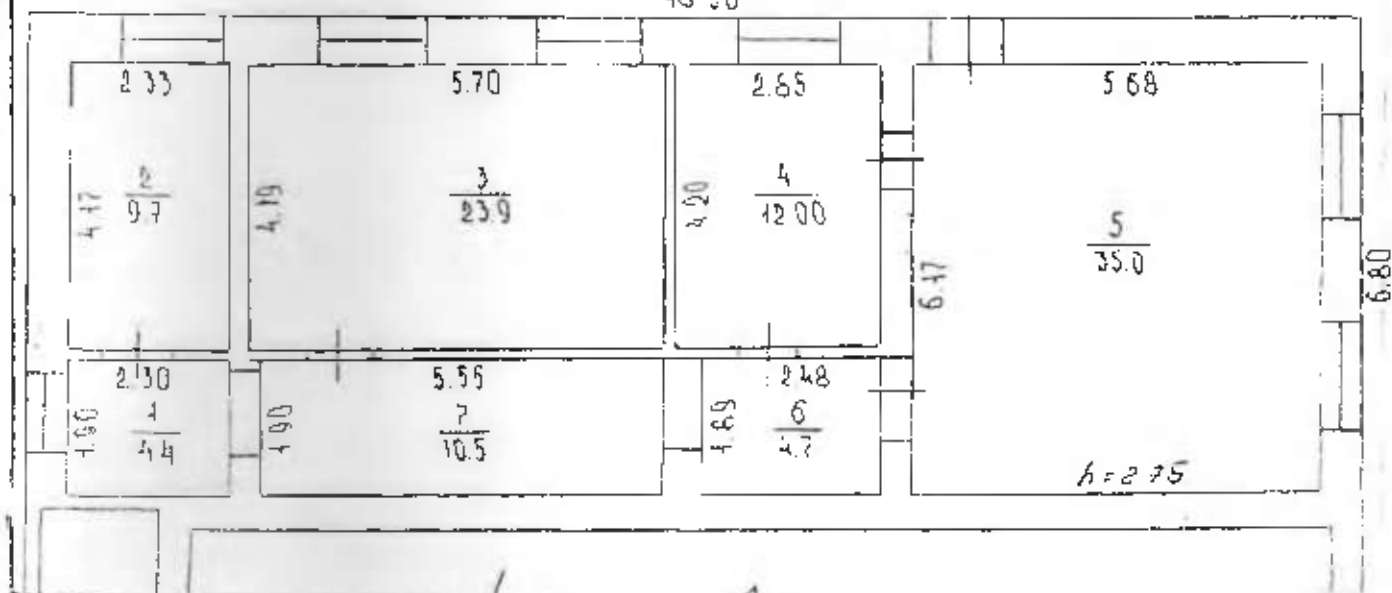
42

Карла Маркса

Усмань

II ЭТАЖ

+6.50



ОГУП "Липецкоблтехинвентаризация" РФ

1323 пр

основной пристройки к учебному корпусу

100

23.06.06 г

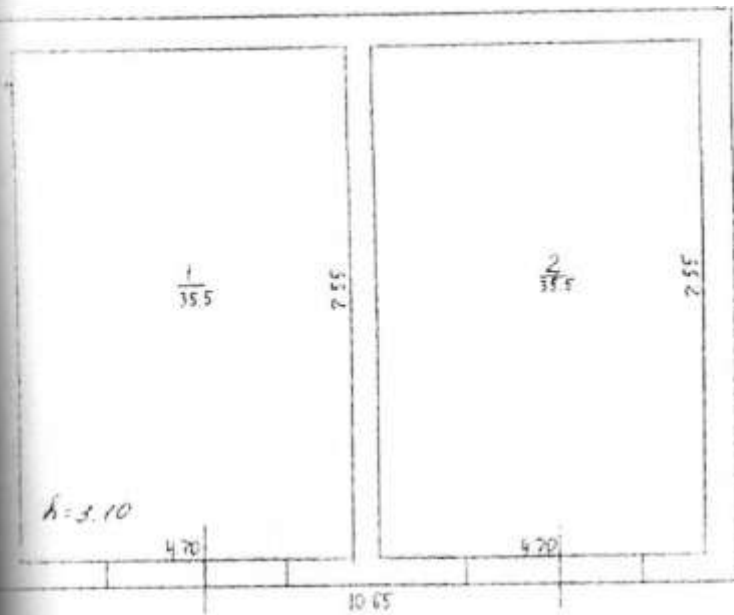
Овчинникова Н.В.

Мешерякова Н.В.

Заритов В.Ф.

Овчинникова
Мешерякова

Инвентаризационный план
 строения
 42 Карла Маркса
 Усмань



ОГУП "Липецкоблтехинвентаризация" РФ
 № 1323 пр
 на гараж
 23.06.06 г
 овчинникова Н.В.
 Медерякова Н.В.
 Заритов В.Ф.

Васильев
Медерякова

Инвентаризационный план

строения

42

Карла Маркса

Усмань



ОГУП "Дипескобдтехинвентаризация" РФ

1323 кв

на гараж

100

23.06.06 г

Медерякова Н.В.

Медерякова Н.В.

Заритов В.Ф.

Handwritten signature

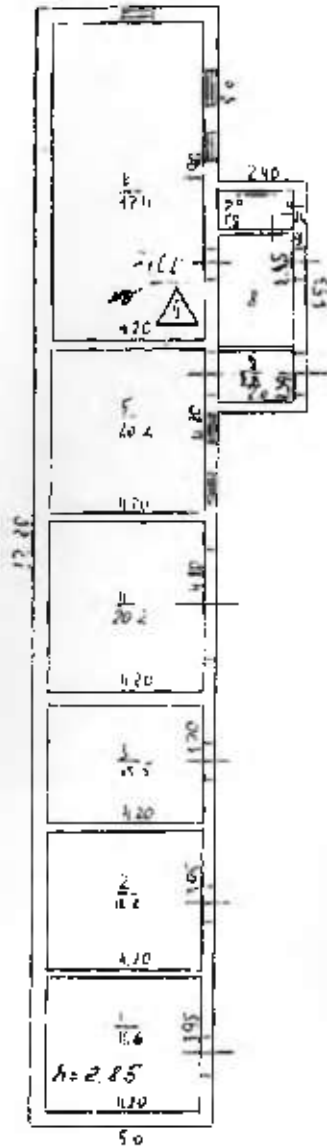
Handwritten signature

Инвентаризационный план

строения

42
Усмань

Карла Маркса



ОГУП "Липецкоблтехинвентаризация" РФ

1323 пр
на мастерские 200

23.06.06 г

Общественный инспектор
Овчинникова Н.И.
Мещерякова К.В.
Загитов В.Ф.

Общ
Мещерякова

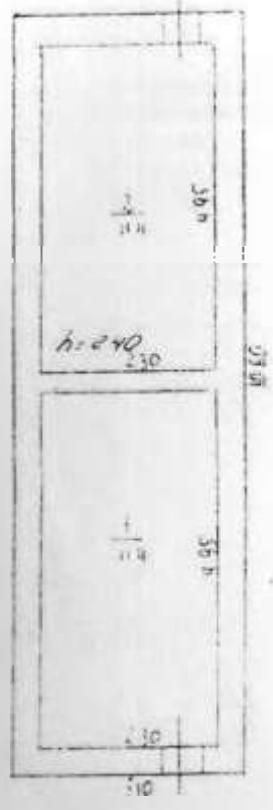
Инвентаризационный план

строения

42

Карла Маркса

Усадьба



ОГУП "Липецкоблтехинвентаризация" РФ

1323 пр на убрную 100

23.06.06

Бвчинникова Н.В.
 Мещерякова Н.В.
 Заритов В.Ф.

Свет
Александр