

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**  
**объекта социальной**  
**инфраструктуры (ОСИ)**

**МБОУ Колузаевская ООШ**

**Азовского района**  
**х. Колузаево, ул. Ленина, 68 «а»**

*№ 105 от 29.12.2016г.*

УТВЕРЖДАЮ  
Почетный УСЗН  
министр Азово-  
ского  
района Российской Федерации  
М.Г.Зеленчук  
*М.Г.Зеленчук*  
20.07.2017



д. 9 20 г.

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ  
объекта социальной инфраструктуры  
к паспорту достоверности ОСИ  
№ 105

Ростовская область  
Поместите терминал в зону  
обращения суперэкспресс

1. Описание объекта

1.1. Наименование (наи.) объекта Здание министерства бюджетного образования Калужской области  
областного бюджетного учреждения Азово-Калужский район

1.2. Адрес объекта Ростовская область, Азовский район, ул. Красная, 68 км

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание I этажей, № 77 кв. м  
- часть здания I этажей, кв. м

- наличие пристроек к земельному участку (да, нет) да, нет 6652 кв. м

1.4. Год постройки здания 1973, последнего капитального ремонта 1998

1.5. Тип и предстоящих плановых ремонтных работ технический, капитальный, ремонт кровли

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование) Министерство бюджетного образования Калужской области основана 1990 г. Учредитель - Правительство Калужской области МБОУ Калуженская ООШ Азово-Калужского района

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 34644, Ростовская область, Азовский район, х. Калуженка, ул. Ленина 68 км

2. Характеристика действующих организаций на объекте

Дополнительная информация об установленной безопасности

| 3. Составление доступности объекта

**3.1 Путь спасениями к объекту пассажирским транспортом**

(описать маршрут движения с использованием пасажирского транспорта)

*Пешком, либо автодорогами Ростов-Калуга и Ростов-Белгород, более 100км.*

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту не предусмотрено

**3.2 Путь к объекту №1 ближайшей остановки пассажирского транспорта:**

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 100 м

3.2.2 время движения (пешком) 2-3 мин

3.2.3 наличие поделенного на прямой части пешеходного пути (да, нет)

3.2.4 Переезды: с разрушением, со звуковой системой, таймером, нет

3.2.5 Информативная панель ведущая к объекту: акустическая, подсветка, письменная; нет

3.2.6 Переезды высоты на путь: есть, нет, естественный рельеф

Их общая высота для инвалидов на колясках: да, нет

**3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – формы обустройства**

№ по п/п	Категория инвалидов (вид нарушностей)	Вариант организации доступности объекта (формы обустройства)*	
		8 шагов после инвалида:	"ВЕД"
2	Предназначается для круглогодичных		"ВЕД"
3	и круглогодичные опорно-дополнительного спасения		"ЛУб"
4	с круглогодичными зонами		"БЛГ"
5	с круглогодичные службы		"ЛУб"
6	с круглогодичными участками охраны		"ЛУб"

\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ЛУб», «ЛУб»

### 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий пилотов**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-В	-	I
2	Вход (выход) в здание	ДЧ-И (О, Г, У)	-	2,3,4
3	Путь (пути) движения эвакуации (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (О, Г, У)	-	5,9
4	Зона целевого пользования здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, С, Г, У)	-	10
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (О, С, Г, У)	-	II, I2
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВН/И	-	
7	Пути движения к объекту (от основных транспортных)	НУ	-	I

\*\* Указывается: ДЧ-В - доступно полностью всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать, категории эвакуаторов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать, категории эвакуаторов); НУ - доступно условно; ВН/И - недоступно

### 3.5 ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И (О, С, Г, У)

#### 4. Управленческое решение (прослог)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) <sup>†</sup>	
		Ремонт капитальный	Ремонт капитальный
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Ремонт капитальный	Ремонт капитальный
2	Вход (выход) в здание	Ремонт капитальный	Ремонт капитальный
3	Путь (пути) движения эвакуации (в т.ч. пути эвакуации)	Ремонт капитальный	Ремонт капитальный
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)		
5	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт текущий	

	<i>Режим текущий</i>
6.	<i>Система информации на общем (на всех зонах)</i>
7.	<i>Путь движение к объекту (от основной территории)</i>
8.	<i>Все зоны и участки</i>
9.	<i>Режим капитальный, текущий</i>

SCHNEIDER AND MEHL

卷之三

卷之三

10

MAX WAGNER

THE HISTORICAL JOURNAL

THE SOVIET UNION IN 1917

www.scholarone.com

Digitized by srujanika@gmail.com

RBM - 2013.27(2), 2013, 33-39

113. HELMICK RECALL

WORLD BUSINESS

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

Многие из этих симптомов являются общими для всех форм рака.

**4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ**

*(наименование станицы, поселка)*

**5. Особые отметки**

**ПРИЛОЖЕНИЯ:**

Результаты обследования:

1. Территория, прилегающей к объекту на 1 л.
2. Входа (входов) в здание на 2 л.
3. Путь приведения в здании на 2 л.
4. Зоны целевого назначения объекта на 1 л.
5. Санитарно-гигиеническая приемственность на 1 л.
6. Системы информации (и схемы) на объекте на 1 л.

Результаты фотографии на объекте

Полотняные планы, паспорти БЧУ

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

Руководитель  
рабочей группы: Западнодонской АЗОВСКИЙ РОО М.В. Захаров

(Фамилия, имя, отчество, Ф.И.О.)

*М.В.Захаров*

Цены рабочей группы:

Глава Администрации Елизаветинского сельского поселения Орлова И.С.

(Фамилия, имя, отчество, Ф.И.О.)

Землеустроитель Администрации Елизаветинского сельского поселения

(Фамилия, имя, отчество, Ф.И.О.)

Главный архитектор Азовского района А. Л. Галушкин

(Фамилия, имя, отчество, Ф.И.О.)

Заместитель Главы администрации Азовского района Е.А. Чарская

(Фамилия, имя, отчество, Ф.И.О.)



В том числе  
представители общественных  
организаций инициаторов

Председатель Азовской районной общественной организации избирателей М. Гарбузинов  
Гарбузин, Ф.Е.О.

Председатель Азовской местной организации Национального общественного Р.А. Никитин  
Никитин, Ф.К.О.

представители организаций,  
расположенных на объекте

(Полиция)

(Пограничники)

Уполномоченное речь не произносит в \_\_\_\_\_ с 20 \_\_\_\_\_ в. (Приложение № \_\_\_\_\_ )  
Комиссия (позвонок),

(Полиция)

(Пограничники)

## Приложение I

к акту обследования ОСМ и паспорту состояния ОСМ № от \_\_/\_\_/\_\_ г.

**Результаты обследования:**

**1 Территория, присоединяющая к зданию (участка)**  
**Землеи АОУК Казахстанской ОСМ Азгебекского района, Каражары, 68 а,**  
 Площадь участка 0,00 га

№	Наименование и функционально-технологического элемента	Фактическое состояние			Износистическая характеристика		Работы по оздоровлению объектов		
		№ п/п	№ сечки	№ сечки	Состояние	Эксплуатационный	Согласованное	Бюджетный	
1.1	Балка (балка) № 44	Б-2294	1	К зданию прилегающий участок сформирован из бетонных блоков и облицован плиткой из керамогранита.	ДНБ	-	-	-	
1.2	Луки (путь) ведущий к зданию	Б-2295	-	Луки (путь) ведущий к зданию - металлический, шириной более 3 м, покрыт с противодействием бетоном.	ДНБ	Проведение капитального ремонта лука, замена металлического покрытия на бетонное, укладка при этом гравийного основания и заливка щебнем перед покрытием.	Проведение капитального ремонта лука, замена металлического покрытия на бетонное, укладка при этом гравийного основания и заливка щебнем перед покрытием.	Проведение капитального ремонта лука, замена металлического покрытия на бетонное, укладка при этом гравийного основания и заливка щебнем перед покрытием.	
1.3	Железобетонная опора	Б-2296	-	Железобетонная опора изолирована от земли - изолирована, изолирована более 3 м от земли, с герметиком, без защитной оболочки.	ДНБ	-	-	-	
1.4	Лестница деревянная	Б-2297	-	Лестница деревянная	ДНБ	-	-	-	

1.5	АВТОСИНИК II ЛФРН-008	стекло	-	Задний правый краевой стекло с отверстием для фонарика и зеркала заднего вида.	ЛП-Б	Составлено с деревянной скобой оригинального варианта, левый бокс.	Рекомендуется
ОПЦИЕ требования к зоне	стекло	-	1.2	Без обшивки края зоны от зоны АМН	ЛП-Б	Обивка зоны обшивки зоны АМН бумагой.	Рекомендуется

## II Заключение по зоне:

Наименование структурно- функциональной зоны	Состояние доступности* 4.6.1.1.1.4. Акту объекта ОСМД	Рекомендации		
		Принципиаль но зону	№ Ен том	№ фото
Полосы интенсивного движения на пешеходных переходах	ЛП-Б (Л, С, Т, Б)	-	1.2	Деревянная скоба с отверстием для АМН пешеходных зон использована по зонам по ГОСТ Р 52.289-2004. Технические требования стандартов соблюдены. Пластиковая обивка зоны АМН не соответствует деревянной скобе и потребует замены. Рекомендуется замена.
Автомобильные парковки	ЛП-Б			Составлено в соответствии СНиП II-3.13.336-76.1.2. с Надл. 21.62-69 с изображением дополнительных зональных скоб.

\* Указанные ЛП-Б - нечленные подразделы нормативного документа, не имеющие самостоятельной юридической силы, а также АМН - достоверные данные о состоянии зон и зональных скоб.

\*\* Указанные зоны и зональные скобы, включенные в зону АМН, технические решения которых не соответствуют требованиям зон и зональных скоб.

Комиссия рекомендует: Рекомендуется внести изменения в зону АМН в соответствии с зонами АМН, указанными в зоне АМН, включая замену деревянных скоб на пластиковые, а также замену деревянных скоб на пластиковые в зоне АМН.

Рекомендуется заменить деревянные скобы на пластиковые в зоне АМН.

Рекомендуется внести изменения в зону АМН в соответствии с зонами АМН, указанными в зоне АМН, включая замену деревянных скоб на пластиковые, а также замену деревянных скоб на пластиковые в зоне АМН.

Заключение об испытании ОСИ к землеройному транспорту ОСИ № — СТ № — 20 г

### 1. Результаты общепринятых

#### 2. Вход (выход) в течение

Заключение МИНИСТЕРСТВА ПОДСОБНОМУ ПРОДУКЦИИ, КОМПЛЕКТАЦИИ И ТЕХНИКЕ  
Наименование единиц измерения: кг/т

Номер	Наименование и описание элемента	Вид испытаний и параметры		Работы по оценке состояния объектов	
		№ испытания	№ на шкале	Составление	Запись по виду испытаний
2.1	Пасека (изделия)	12960	-	2 На машине-фрезере. Нагрузка — 2500 кг, несущие колеса отсутствуют.	Составление систематизированной информации о состоянии объектов. Рекомендации.
2.2	Пасека (изделия)	4627	-		АИИ (О, С, Т, У) столбчатое стекло 0,12-36; морозостойкое 0,30-45; предельный с. с. для силикатных изогнутых стекол 0,05 кг; морозостойкость до 0,2 кг; осколочное RECOMMENDATION — открытое, нестекнутое.
2.3	Задача (изделия)	39246	-		Применение метода испытания с помощью сканера на базе ПЭСУТ.
2.4	Пасека (изделия)	12960	-	2.3 На машине-фрезере, с нагрузкой 2500 кг.	При необходимости использования сканера и нестекнутое предварительно обработанное по технологии, указанной в инструкции, с целью удаления остатков пыли.
2.5	Пасека (изделия)	12960	-	При необходимости испытания на изгиб — не более 1,5 кг.	При необходимости испытания на изгиб — не более 1,5 кг.
2.6	Пасека (изделия)	12960	-	При необходимости испытания на изгиб — не более 1,5 кг.	При необходимости испытания на изгиб — не более 1,5 кг.

2.5	Гайдар	0.795		<i>III-B</i>	Задорожниковыи сандушии в кирпичах и кирпичи прокладки, облицовочные плиты из гранита и др. 0.25 м.	<i>P<sub>1</sub>, P<sub>2</sub>, P<sub>3</sub>, P<sub>4</sub></i> как на рисунке	$\hat{y}$
ОБИНЕ • Рабочий к делу		0.735	-	<i>II-4</i> <i>III</i>	Сланцевые бетонные блоки, 700х300х 300	<i>P<sub>1</sub>, P<sub>2</sub>, P<sub>3</sub>, P<sub>4</sub></i> как на рисунке	$\hat{z}$

II ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО 30 НЕ

**УДК 616.37-494.8(075.8)** РБ - 706.37

Приложение 10 к инструкции по оценке технического состояния зданий и сооружений, находящихся в ведении администрации Кемеровской области

Комментарий к законодательно-правовому регулированию санаторно-курортной деятельности в Российской Федерации = СН 59.1/339 2912. «СНиП II-35.01-2001. Санаторно-курортные здания и сооружения»

*Vadim Koryagin* *DOI 10.1007/s00332-019-09706-x* *Kognitivne i.e. Jezovne, 68-69*

Original Document	Revised Document	Reason	Change	Review	Comments
ASCE 7-16	ASCE 7-16	ASCE 7-16	ASCE 7-16	ASCE 7-16	ASCE 7-16

Документы по теме:

Наименование структурно- функциональной единицы	Составные единицы (группы) Акта обследования ОСН	Идентификация		№ фото	Персональные номинации (ФИО)
		№ из план-	№ акта		
Радиотехническая сторонка	Радиотехническая сторонка	-	-	5,6	Андрей Иванович КОЛЧУГИН и Сергей Геннадьевич СЕМЕНОВ

Концепция здравоохранения. Ученые записки Ульяновской областной научной библиотеки по здравоохранению, № 11

4. Задание на изучение патологий глазного дна и методов обследования

Zdanie MEG Kapituły XXXIII Andżelika Kozak-Krzemień 12 kwietnia 69a

№ п/п	Наименование подразделения, производственного участка	Направление эксплуатации		Виды работ на земельном участке		Работы по эксплуатации объектов	
		Место нахождения	Место нахождения	Содержание	Санитарное состояние	Санитарное состояние	Виды работ
4.1.	Рудничный скоток здания	22075	-	30	Несостоящееся, с перебоями	Несостоящееся, с перебоями	Санитарные мероприятия, фиксация процесса
4.2.	Земельная карта обустройства	3000	-	-	Не организовано. Не создано здание МФЦ II.	Несостоящееся	Санитарные мероприятия, фиксация процесса
4.3.	Приемная зала общежития здания	3007	-	-	-	-	-
4.4.	Фонд земельных и имущественных прав земельного участка	3027	-	-	-	-	-
4.5.	Кабинет администрации	0379	-	-	-	-	-
	Библиотека	3026	-	19	Не организовано. Не создано здание	Несостоящее	Обеспечение документами, информационной

III Заключение по зоне:

Наименование объекта (номер)	Составные документы	Презентация			Рекомендации по архивации
		№ лн	N <sub>2</sub>	Фото	
Комплексное исследование объекта № 12-0631-20174	Ок листку 3-4 Астра общедомашн ОСС;	A4	-	-	Картину № 41 дать в описании к ЧЭ
Комплексное физико- химическое исследование	-	-	-	-	Обратить лицу, занимающемуся, для проверки любых сомнений в ходе исследования.

<sup>4</sup> УЧАСТНИК ДИВ - заслуженный мастер спорта, ДП-Н (К. О. Г. Г.) — выпускник факультета физической культуры и спорта МГУ им. М. В. Ломоносова, кандидат педагогических наук, профессор кафедры физической культуры и спорта факультета физической культуры и спорта МГУ им. М. В. Ломоносова, кандидат педагогических наук, профессор кафедры физической культуры и спорта факультета физической культуры и спорта МГУ им. М. В. Ломоносова.

Krause et al. / *Online Health Information*

I. DENTISTE A 25 ANOS

Наименование функционально-планировочного элемента	Целевые маркетинговые показатели			Работы по формированию объектов
	Серв. Усл.	Кап. влож.	Совокупн.	
Место цеховения труда	0,0%	-	-	Строительство Реконструкция.

III ЗАЩИТНЫЕ МЕРЫ

Нанесение сигнальных символов функцией ФУНКЦИЯ=1035:34	Сечение документации от выпуска №/ последование ОСД		Мн фото	Пометка на изделии (на рисунке) и позиции 1 Акта испытаний ОСД:1
	Сечение документации	Изображение		
-	-	-	-	-

— ВЪЗМОЖНОСТИ И ОГРАНИЧЕНИЯ ПРИ ПОДДЕРЖАНИИ И РАЗВИТИИ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ

SOMAQUA KEEPER

## 4. Зоны целевого назначения земли (целевого посева поля участка)

Вариант III Эксплуатация

Назначение функционально-экологического земельного участка	Изменение земельного участка		Влияние на окружающую среду и ресурсы		Работы по земледелию объектов
	Состав земельного участка	Меры по изменению земельного участка	Состав земельного участка	Земельный участок (земельный участок)	
Жилой земельный участок	8:96	-	-	-	-

## II Зонирование по зонам:

Назначение земельного участка	Составные функции			Примечание	Рекомендации по земледелию (наработкам)
	Вид земельного участка	Ареал сельскохозяйственного земельного участка	№ земельного участка		
-	-	-	-	-	6 (участок 4 - Ареал бывшего сада)

\* Указанные в ДП-В-1 земельные участки (п. п. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8) земли пригодны для сельскохозяйственного использования (п. п. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9).  
 \*\* Указанные в ДП-В-1 земельные участки (п. п. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8) земли пригодны для сельскохозяйственного использования (п. п. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9).  
 \*\*\* Указанные в ДП-В-1 земельные участки (п. п. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8) земли пригодны для сельскохозяйственного использования (п. п. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9).

Комплексный кадастровый план

ПРАВИТЕЛЬСТВО

Задание №20. Конвертация COOL Английского языка в Русский язык. Текст: *Фильм*.

Работы по эксплуатации объектов						
Начиная с 1.01.2010 г.			В дальнейшее время			
№ п/п	Наименование подразделения	Номер и дата	Номер и дата	Составление	Завершение	Согласование
5.1	Техническое обслуживание	СОТР. -	-	М.И.2	Планово-предупредительное обследование зданий и сооружений	Планово-предупредительное обследование зданий и сооружений
5.2	Планово-предупредительное обследование	АКМ	-	-	-	-
5.3	Балансировка (аппаратура)	АКМ	-	-	-	-
	ОПЦИЕ требования к объекту	СОТР.	-	М.И.2	Неcheduled	Согласование обследования

"Заключение"

Состав и количество изделий из пакетов объемом 0,5 л	Приложение № 10	№ отдела	Рекомендации по хранению и транспортировке
Пакеты из стручко- вых пакетов объемом 0,5 л	Приложение № 10	112	Для хранения и транспортировки рекомендуется пакеты из стручко-пакетов из поливинилхлоридной пленки с фольгой в нутри.
Упаковка из пакетов			Герметичная

\* Установка ДП-В - доступна только в версии ДП-ИК О.С.Г.У. Тестово не используется по причине отсутствия в базе стандартного ПУ - доступно только ВИД-видеоустройство. Установка ДП-ИК О.С.Г.У. - доступна только в версии ДП-ИК О.С.Г.У. Тестово не используется по причине отсутствия в базе стандартного ПУ - доступно только ВИД-видеоустройство.

Коэффициенты и значения коэффициентов линейных регрессий для определения соотношения  $\frac{M_{\text{вн}}}{M_{\text{вн}} + M_{\text{вн}}}$  в зависимости от  $\frac{M_{\text{вн}}}{M_{\text{вн}} + M_{\text{вн}}}$

и Адм.объектов ОСК к инженеру доставлены ОСК №2 — 01 6 — 20 — 0

Приложение 5

### I Результаты обследования:

#### 6. Старты информационных объектов

Здание АБСОУ Каштакского района, д. Каштак, 12. Тесты, 68 г.  
Задачи изучения: №1

№ п/п	Наименование функционального подразделения в здании	Использование средств измерения		Выявление нарушений и замечаний	Работы по устранению ошибок	
		Модель фото	№ из фото		Составление изделия изображений	Следование внешний
6.1	Пультовый пункт	стенд	-	На объекте составлен план МТП	Проверка законченности и правильности справок оценки.	Проверка законченности и правильности справок оценки.
6.2	Административное здание	стенд	-	На объекте составлен план МТП	Проверка законченности и правильности справок оценки.	Проверка законченности и правильности справок оценки.
6.3	Гаражное здание	стенд	-	На объекте составлен план МТП	Проверка законченности и правильности справок оценки.	Проверка законченности и правильности справок оценки.
6.4	Продуктовый магазин	стенд	-	На объекте составлен план МТП	Проверка законченности и правильности справок оценки.	Проверка законченности и правильности справок оценки.

II. *Entomopathogenen*

Составные документы: оформленные функции исполнения	Примечание	№ фото	Причины изъятия из архива
Легитимные справки о функциях исполнения	НД	-	Регистрация: № 1273-7-2063. Свидетельство о приеме в производство представления. Регистрация: Установление: № 1273-7-2063. Свидетельство о приеме в производство представления, подлежащего дальнейшему изучению и распоряжению.
Легитимные справки о функциях исполнения	НД	-	Регистрация: Установление: № 1273-7-2063. Свидетельство о приеме в производство представления, подлежащего дальнейшему изучению и распоряжению.
Легитимные справки о функциях исполнения	НД	-	Несвоевременное представление представителями о том, что не делают имеющиеся ими полномочия. Регистрация:

the first time in the history of the world, the people of the United States have been called upon to decide whether they will submit to the law of force, and let a few men establish and perpetuate a despotism over themselves. They have been called upon to determine whether they will submit to having their rights and their property taken away by a few men who may be interested in it. This is the first question which presents itself. The second question is, if they do not submit, what will be the result? Will they be successful or unsuccessful? Will they be able to maintain their independence, or will they be compelled to give it up? These are the two great questions which now present themselves to the minds of the people of the United States.

Kwakkenbosch et al. / *Relationships between exercise self-efficacy and physical activity in older adults* 207

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник УСЗН администрации  
Азовского района Ростовской области  
М.П. Зеленина  
20.06.2016г.



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ  
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)  
№ 222

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (наим.) объекта МБОУ Калугинская ОСШ Азовского района,

1.2. Адрес объекта 346741, Ростовская обл., Азовский район, х. Калугинка, ул. Мечникова, д. № 662

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 1 этажей, 867,7 кн.м

- часть здания 2 этажей (на па участке),

кв.м

- палисаднического земельного участка (пл. нец). 6652 кв.м

1.4. Год постройки здания 1973, починка капитального ремонта 2007 год

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: на текущий 2016 год

сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Калугинская сельская общеобразовательная школа Азовского района  
МБОУ Калугинская ОСШ Азовского района

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 346741, Ростовская обл., Азовский район, х. Калугинка, д. № 662

1.8. Основание для полномочий работников (операторов учреждения, агентов, собственности)  
1.9. форма собственности (административной, государственной)

[10] *Centroamerica-Panamericana*

BÜCHER UND KUNSTSCHRIFTEN 43

112 АЛЕКСАНДР СЕМЕНОВ

THE JOURNAL OF CLIMATE VOL. 17, NO. 10, OCTOBER 2004

2. Характеристика местности и прилегающих к ней объектов (объектов охотничьего промысла)

2.2.1 Сфера деятельности (объект изучения, образование, социальные учреждения, физическая культура и спорта, культура, искусство, промышленность, жилищный фонд, транспорт, коммунальное хозяйство и т.д.)

OPTIMALITY TESTS

3.2 BUDOU CENNÍK VÝCÍT

На объектах с централизованным водоснабжением, в том числе газифицированных, для расчета количества воды, необходимой для полива, берется значение коэффициента  $K_1 = 1,0$ .

2.2.1 Каждому обсчайшему населению по возрасту (нета, взросле, приводимого возраста, похильных, все же обслыште).

2.5 Капитолийский музей изящных искусств (ныне Национальный музей изящных искусств) в Риме.

Важно, что в соответствии с законом о защите прав потребителей, если вы не можете вернуть товар в течение 14 дней с момента покупки, то продавец обязан вернуть вам деньги, даже если вы не вернете товар. Но если вы не можете вернуть товар в течение 14 дней с момента покупки, то продавец обязан вернуть вам деньги, даже если вы не вернете товар.

卷之三

**3.1. Путь следования в объекту пассажирским транспортом**  
от до железнодорожной платформы  
дома по пешеходному переходу  
на автобусную остановку

**3.1. Путь следования в объекту пассажирским транспортом**  
от до железнодорожной платформы  
дома по пешеходной тропинке  
на автобусе на автомобиле

NO ENDOGENOUS SOURCE OF ENERGY IN THE ECOLOGICAL CYCLE 17

SZABÓ RÁKÓCZI BÁRBARA - A KÖRÖSI PÉTER 1. JÁRÉNY

LAW, PRACTICE AND POLICY IN THE UNITED STATES

2.2.2 BIM IN THE PROJECT LIFE CYCLE

- 3.2.4 Переезд от недоступных регулируемых до звукозонки склонизаций, тоналеров не нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту обустройства, инвалидов, нет
- 3.2.6 Переезды высоты на пути: нет, стеклянный рельс  
Их обустройство для инвалидов на колесах: да, нет ( )

### 3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обустройства:

№ п/п	Категории инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности	
		объекта	(форма обустройства)*
<b>I. Все категории инвалидов и МИ Н</b>			
2	с полным недвижимостью	«BH/JB»	«BH/JB»
3	переодиничностью на пристах-колесах		
4	с нарушением опорно-двигательного аппарата	«JY»	«JY»
5	с нарушением зрения	«BH/JB»	«BH/JB»
6	с нарушением слуха	«JY»	«JY»

\* – указывается один из вариантов: «А», «Б», «ЦУ», «ВН», «ВН/Б»

### 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	
		«Ч-В	«Ч-Н (О, Г, У)
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	«Ч-В	«Ч-В
2	Вход (выход) в здание	«Ч-Н (О, Г, У)	«Ч-Н (О, Г, У)
3	Путь (путь) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	«Ч-Н (О, Г, У)	«Ч-Н (О, Г, У)
4	Зона циркового патшателя здания (специального посетителя объекта)	«Ч-Н (О, Г, У)	«Ч-Н (О, Г, У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	«Ч-Н (О, Г, У)	«Ч-Н (О, Г, У)
6	Системы информации и связи (на всех уровнях)	«Ч-Н	«Ч-Н

7 Пути движения в объекте (от остановки транспорта)  
 \*\* Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указана категория или категорий); ДЧ-В - доступно частично всем, ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указана категория или категорий); ДУ - доступно условно, ВНД - временно недоступно

### 3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ДЧ-И (О, С, Г, У)

#### 4. Управленческое решение

##### 4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория прилегающая к зданию (участок)	<i>Ремонт капитальный</i>
2	Вход (выходы) в здание	<i>Ремонт капитальный</i>
3	Путь (путей) движения внутри здания (в том, ли и эвакуации)	<i>Ремонт капитальный</i>
4	Зона лествосто назначения здания (местного посещения объекта)	<i>Ремонт капитальный</i>
5	Санитарно-гигиенические помещения	<i>Ремонт текущий</i>
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	<i>Ремонт капитальный</i>
7	Начало движения к объекту (от остановки транспорта)	<i>Ремонт капитальный</i>
8	Все зоны и участки	<i>Ремонт капитальный, текущий</i>

\* - указывается один из вариантов (видов работ): пункт (тесущий, капитальный); индивидуальное решение с ГСР; техническое решение поездах - организацией аварийно-спасательных сооружений

4.2. ПерIOD пропедевтических работ  
 в рамках исполнения *Документа обследования объекта*

Будет вестись полномочное документом: Программа: №4462  
 №3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации  
*дальнейшее вложение б/з*

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) - *ДУ*

Доступность узлов подачи газа для газовых МГН к газу из газовых магистралей и на кресто-газовых

4.4 Для принятия решения требуется, не забывая, учитывать:  
Согласование за Контроль не важно,  
имеется заключение уполномоченной организации о состоянии достоинства объекта (использование документации и  
изданий для доказывания, объект привлечен)

4.5 Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата \_\_\_\_\_

безусловное санье, тиражи)

### 5. Особые отметки

Паспортифицирован не состоянию:

1. Актами (информации об объекте) от « 30 » ноябрь 2012 г.
2. Акт обследования объекта № акта 01 от 30 ноябрь 2012 г.
3. Ремонта Контроль

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник УСЗН  
Администрации Азовского района Ростовской области

М.Л. Загигиса  
— 20 — г.

АНКЕТА  
(информация об объекте социальной инфраструктуры)  
К НАСПОРГУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ  
№ \_\_\_\_\_

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта МБОУ Котузевская ООШ Азовского района,  
1.2. Адрес объекта 346741, Ростовская обл., Азовский район, г. Котузево, ул. Ленина, 68 а,

1.3. Сведения о расположении объекта:

- отдалено от центра I этажей, кв.м.

1.4. Год постройки здания 1973, последнего капитального ремонта

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущий, календарного

сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Иерархия организации (учреждения), (полное юридическое наименование – со штабом, краткое наименование) Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Котузевская основная общеобразовательная школа Азовского района (МБОУ Котузевская ООШ Азовского района),

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 346741, Ростовская обл., Азовский район, г. Котузево, ул. Ленина, 68 а,

1.8. Основание для пользования объектом: специальное управление

1.9. Форма собственности: государственная

1.10. Территориальная принадлежность: муниципальная.

1.11. Вышестоящая организация (наименование) Администрация Азовского района

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты г. Азов, ул. Мира 192

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1 Сфера деятельности: образование,

2.2 Виды оказываемых услуг: образовательные услуги,

2.3 Форма оказания услуг: по объекту,

2.4 Категория обслуживаемого населения по возрасту: детям,

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на колясках, невидящие, с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями зрения, нарушающие слух, с нарушениями умственного развития

2.6 Целевая направленность: посетительность (занятия, обслуговывание плаваю), вместимость, пропускная способность,

2.7 Участие в пополнении ИПР спасателя, ребенок-инвалида (да, не)

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

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Немного, либо автотранспортом далее

и до здания по пешеходной дорожке

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту не предусмотрено.

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 (теплоход) \_\_\_\_\_ мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: нет

3.2.4 Переходы: перегородочные, нет,

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет,

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет, естественный рельеф

Их обустройство для инвалидов на колясках: нет, ( )

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)\* с учетом СНиП 15-101-2001

№№ п/п	Категория инвалидов (или нарушений)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МПН	
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	«ВИД»
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	«ДУ»
4	с нарушениями зрения	«ВИД»
5	с нарушениями слуха	«ДУ»
6	с нарушениями умственного развития	«ДУ»

\* - указывается один из вариантов: «Д», «Д», «ДУ», «ВИД»

4. Управленческие решения (предложения по созданию остаточных структурных элементов объекта)

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (рига работ)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Ремонт капитальный
2	Вход ( входы ) в здание	Ремонт капитальный
3	Путь ( путь ) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Ремонт капитальный
4	Зона деятельности здания (целевого посещения объекта)	Ремонт капитальный
5	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт текущий
6	Система информатики на объекте (на всех зонах)	Ремонт текущий
7	Пути проникновения в объект (от остановок транспорта)	Ремонт капитальный
8.	Все зоны и участки	Ремонт капитальный, текущий

\* - указываются один из вариантов (виды работ): из нежелания, ремонт (уступка, капитальный), изменяющая рельеф с ТСР; технические решения предложены - организация альтернативной формы обслуживания

Размещение информации на Карте доступности субъекта РФ согласовано

Губернатор, Ф.И.О., должность, координаты для связи уполномоченного представителя объекта

ГОСТ 24.21.4

Удостоверение

ПОКАЗЫВАЮЩАЯ СЧЕТНАЯ СМЕТА № 3  
[Показывающий счетный документ]

-Н в рабочий раздел в ЧЕОУ СО Л. 2 (контрольно-

433-065 т.е. № 6.

Составлено в расчетных ценах на 26.01.

№ п/п	Код	Наименование и номера инвентарных мест	Начало сдачи в эксплуатацию	Завершение использования	Комплексные услуги	Изменение стоимости, руб.		Расчетная цена, руб.
						акт	СДП	з.р.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.	1. Е27-05-С-1-2	Установка досок на стяжку из деревянных ван	Т	2	1.72:52	310,00	400,00	415,75

Расчетная: 63-1.25. Н7-1.25. Н5-1.15

2. 2. С20-902.1 Ремонт парнико

на участке 1-100.2

3. 3. С112-92-23 Сварка металлических

изделий №

3.07.07

20.01.2014

Сварка металлических

изделий №

0,31.1

50000,00

20000,00

666,00

4. 4. Западорож. № 1

шт.

Бетон (бетон № 2, кубометр)

0,7-5,45-0,00

69,30

433-065 т.е. № 6.

1.	Б. Е01-01-059-2	Базисный составленный из гранитной и базальтовой литоложек	300,042	3,1	5	7	6	5	7	6	5	7	6	7,5,30
2.	Б. Е01-01-059-2	Базисный составленный из гранитной и базальтовой литоложек	300,042	3,1	5	7	6	5	7	6	5	7	6	7,5,30
3.	Б. Е01-01-059-2	Базисный составленный из гранитной и базальтовой литоложек	300,042	3,1	5	7	6	5	7	6	5	7	6	7,5,30
4.	Б. Е01-01-059-2	Базисный составленный из гранитной и базальтовой литоложек	300,042	3,1	5	7	6	5	7	6	5	7	6	7,5,30
5.	Б. Е01-01-059-2	Базисный составленный из гранитной и базальтовой литоложек	300,042	3,1	5	7	6	5	7	6	5	7	6	7,5,30
6.	Б. Е01-01-059-2	Базисный составленный из гранитной и базальтовой литоложек	300,042	3,1	5	7	6	5	7	6	5	7	6	7,5,30
7.	Б. Е01-01-059-2	Базисный составленный из гранитной и базальтовой литоложек	300,042	3,1	5	7	6	5	7	6	5	7	6	7,5,30
8.	Б. Е01-01-059-2	Базисный составленный из гранитной и базальтовой литоложек	300,042	3,1	5	7	6	5	7	6	5	7	6	7,5,30
9.	Б. Е01-01-059-2	Базисный составленный из гранитной и базальтовой литоложек	300,042	3,1	5	7	6	5	7	6	5	7	6	7,5,30
10.	Б. Е01-01-059-2	Базисный составленный из гранитной и базальтовой литоложек	300,042	3,1	5	7	6	5	7	6	5	7	6	7,5,30
11.	-1. Б27-01-057-1	Зернистый составленный из гранитной и базальтовой литоложек	300,042	3,1	5	7	6	5	7	6	5	7	6	7,5,30

Раздел 1. ВХОД В ЗДАНИЕ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27.	27. 27-6-04-001-1	Приборы физ. измерения и инженерные изыскания												
18.	18. 105-01-001-1	Устройства световой одежды (пакеты)												
19.	19. 540-01-005-5	Блоки трансмиссии, КППС 3.75 (M100)	013	5	175,31	71,23	16,460	12,46	307,400	422,390	624,300	624,300	74	
20.	20. 51-3-027-1	Шарнирные опоры из полистирола для загрузки блоков двигателей при подъемниках	100,82	0,12	5 216,27	9,90,87	132,45	36,65	1 386,36	161,59	20 122	6		
21.	21. 337-35-016-1	Установка подъемников с пружинами	30,14	0,26	20 298,13	260,41	217,55	79,37	3 247,00	54,00	25,00	2		
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1 Стоимость общестроительных работ												
		- Накладные расходы - (%=99 - 100 стр. 17; %0=95 - по стр. 18) %=-1,11 - по стр. 20; %0=1,40 - по стр. 21)												
		- Сметная прибыль - (%=60 - по стр. 17; %=55 - по стр. 18; %0=64 - по стр. 20; %0=65 - по стр. 21) ИТОГО Стоимость общестроительных работ -												
		- ВСТО ПО РАЗДЕЛУ 1 ВСТО Накладные расходы всего стоимость прибыли												
		Раздел 2. Пути движения в тупик здания												
22.	22. 111-0-074-1	Устройства гидравлическое оборудование	20,4	3,4	355,47	65,25	5,4	0,52	60,00	7,00	1,00			

ПРАВО 2. ПУЛ МАДДАВИДА У ЙИХУМ ЗИДДИЯ





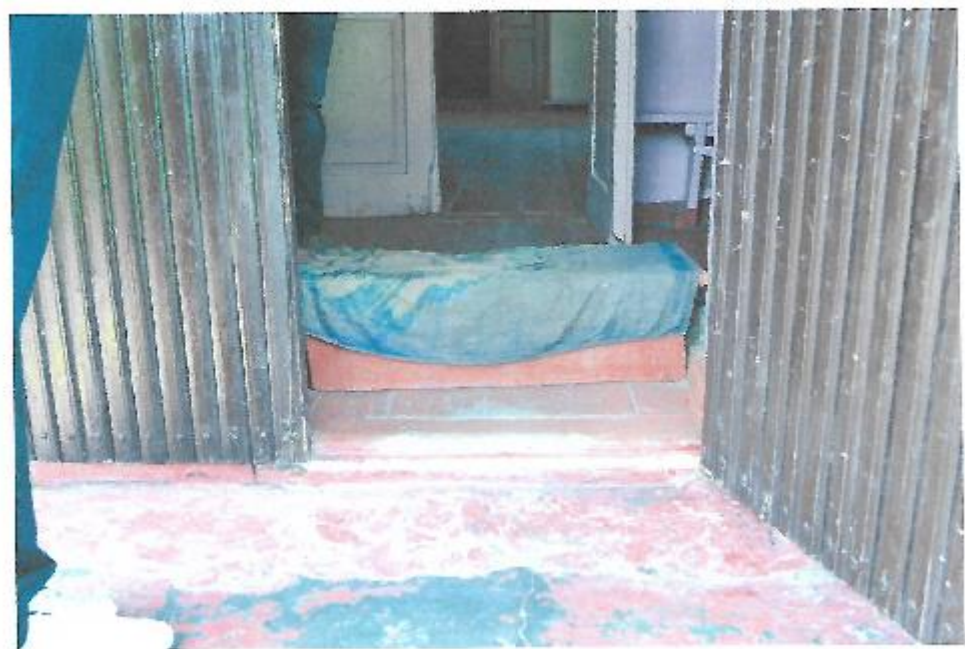
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Итогоматериально-производственных изн. = 128														4 148
по стр. 2, 9, 11-13, 15; % = 104 - по СМР, 6; % = 86 - по СМР, 7, 8; % = 99 - по СМР, 17; % = 95 - по СМР, 18; % = 111 - по стр. 20, 22; % = 140 - по стр. 21; % = 82 - по стр. 23, 24; % = 106 - по стр. 25; % = 79 - по стр. 27; % = 80 - по стр. 28; % = 90 - по стр. 29)															2 585
Сметная прибыль (% = 0,1 - по стр. 1, 9, 11-13, 15; % = 60 - по СМР, 6, 17; % = 13 - по стр. 7; % = 55 - по стр. 18; % = 64 - по СМР, 20, 22; % = 85 - по стр. 21; % = 62 - по СМР, 23, 24; % = 54 - по стр. 25; % = 50 - по стр. 27, 28)															48 121
ИТОГО, Стоимость общестроительных работ - стеклопакетных работ -															17 800
ИТОГО, Стоимость накладомонтажных работ -															17 800
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ ВСЕГО Накладные расходы всего суммата прибыли в том числе:															68 1/2 4 148 2 585
Сметная стоимость материалов зарплата и поиских рабочих зарплата технических Накладные расходы Сметная прибыль															54 864 3 133 356 4 148 2 585
ПЕРЖОЛ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ															
СМР															378 355
ИТОГО															378 355
ИДС 18%															68 104
ВСЕГО В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ															446 459
С коэффициентом упреждности экономии 0,97															433 065
Суммы:															
															(заполнено вручную Ф.И.О.)

?

Причина:

201208191756, 224794C9, 0.00







⑥



⑦

(2)



(3)







11



