

УТВЕРЖДАЮ  
заместитель мэра г.Зверево по  
социальным вопросам  
Л. Н. Скупченко  
«10 февраля» 2014г.



**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ  
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)  
№ 1**

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта **ГБОУ НПО РО ПУ № 64**
- 1.2. Адрес объекта **346312 Ростовская обл., г.Зверево, ул. Обухова 45**
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
**Учебный корпус - отдельно стоящее 4-х этажное здание, площадь 2918,1 кв.м**  
**Общественно- бытовой корпус - отдельно стоящее 3-х этажное здание, площадь 1802,9 кв.м**  
**Учебные мастерские - отдельно стоящее 2-х этажное здание, площадь 2181,9 кв.м**
- 1.4. Год постройки здания **1972**, последнего капитального ремонта **нет**
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: **текущего июнь-август 2014г.**  
**Сведения об организации, расположенной на объекте.**
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) - **государственное бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования Ростовской области профессиональное училище №64**
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) **346312 Ростовская область, г.Зверево ул. Обухова, 45**
- 1.8. Основание для пользования объектом (**оперативное управление**, аренда, собственность)
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)
- 1.10. Территориальная принадлежность (*федеральная, региональная, муниципальная*)
- 1.11. Вышестоящая организация (*наименование*) - **Министерство общего и профессионального образования Ростовской области**
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты **344082г. Ростов –на –Дону пер. Доломановский д.31 Тел.(863)240-34-97.факс(863)267-86-44E-mail:min@rostobr.ru**

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

- 2.1 Сфера деятельности (*здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое*)
- 2.2 Виды оказываемых услуг - **право ведения образовательной деятельности**
- 2.3 Форма оказания услуг: (**на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно**)
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (**дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории**) -
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: **инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития**

Приложение А.1

**РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И УСЛУГ  
в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других МГН**

**Часть 1**

1. Общие сведения об объекте							2. Характеристика деятельности (по обслуживанию населения)			
№ п/п	Наименование (вид) ОСИ	Адрес ОСИ	№ паспорта Доступности ОСИ	Название организации, расположенной на ОСИ	Форма собственности	Вышестоящая организация	Виды оказываемых услуг	Категории населения	Категории инвалидов	Исполнитель ИПР (да, нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ГБОУ НПО РО ПУ №64	346312Ростовская область, г.Зверево ул. Обухова, 45	1	государственное бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования Ростовской области профессиональное училище №64	Гос.	Министерство общего и профессионального образования Ростовской области	Образовательная деятельность	Дети, взрослые	Инвалиды с нарушением слуха и речи, зрения, опорно-двигательного аппарата	-

**Примечание:** Внутренняя структура Реестра ОСИ (разделы по строкам) формируется в виде сгруппированного списка по основным (приоритетным) сферам жизнедеятельности инвалидов и других МГН:

- 1 раздел – объекты здравоохранения
- 2 раздел - объекты образования
- 3 раздел - объекты социальной защиты населения
- 4 раздел - объекты физической культуры и спорта
- 5 раздел - объекты культуры
- 6 раздел – объекты связи и информации
- 7 раздел – объекты транспорта и дорожно-транспортной инфраструктуры
- 8 раздел – жилые здания и помещения
- 9 раздел - объекты потребительского рынка и сферы услуг
- 10 раздел – места приложения труда (специализированные предприятия и организации, специальные рабочие места для инвалидов)

## РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И УСЛУГ

в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других МГН

Часть 2

3. Состояние доступности объекта				4. Управленческое решение					
№ № п/п	Вариант обустройства объекта <sup>1</sup>	Состояние доступности (в т.ч. для различных категорий инвалидов) <sup>2</sup>	Нуждаемость в адаптации	Рекомендованы виды работ по адаптации <sup>3</sup>	Плановый период (срок) исполнения	Ожидаемый результат (по состоянию доступности) <sup>4</sup>	Дата контроля	Результаты контроля <sup>5</sup>	Дата актуализации информации на Карте доступности
1	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	А	ДП-В	Пандус, адаптационная оргтехника	Ремонт (пандус)	2014-2016	ДП-В		ДП-В	

<sup>1</sup> указывается один из вариантов: «А», «Б»

<sup>2</sup> указывается: ДП-В - доступен полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступен полностью избирательно (указать, каким категориям инвалидов); ДЧ-В - доступен частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступен частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД – недоступно;

<sup>3</sup> указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

<sup>4</sup> указывается: ДП-В - доступен полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступен полностью избирательно (указать, каким категориям инвалидов); ДЧ-В - доступен частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступен частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно

<sup>5</sup> дается оценка результата исполнения плановых мероприятий в сравнении с ожидаемыми результатами (по состоянию доступности) – аналогично гр.17

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность - **221 обучающихся, 400 мест**

2.7 Участие в исполнении ИПР (индивидуальной программе реабилитации) инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) - **нет**

### 3. Состояние доступности объекта

#### 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) **возможность подъезда пассажирским транспортным средством, 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 **\_ 30 \_** м

3.2.2 время движения (пешком) **\_ 2 \_** мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (*да,* ),

3.2.4 Перекрестки: *нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет*

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: *акустическая, тактильная, визуальная; нет*

3.2.6 Перепады высоты на пути: *нет* (описать **\_ ровный пешеходный путь \_**)

Их обустройство для инвалидов на коляске: *да, нет*

#### 3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\*

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

\* - 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)	ДП-В
2	Вход (входы) в здание	ДП-В
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-В
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-В
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-В
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-В
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-В
8	Все зоны и участки	ДП-В

\*\* Указывается: **ДП-В** - доступно полностью всем; **ДП-И** (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); **ДЧ-В** - доступно частично всем; **ДЧ-И** (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); **ДУ** - доступно условно, **ВНД** – временно недоступно

## 1. Наружные входы. Входная группа

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
<b>Крыльцо или входная площадка</b>			
Высота площадки, см		---	---
<i>Поручни (ограждение)</i>		<i>да, если высота площадки более 45 см</i>	<i>К, О, С</i>
Нескользкое при намокании покрытие		да	К, О, С, Г
Поручни непрерывные		да	К, О, С
Поручни непрерывные. Горизонтальные завершения поручней вверху и внизу, с не травмирующим окончанием, см		не менее 30	К, О
<b>Лестница наружного входа</b>			
Ширина марша, см		не менее 135	О, С
Высота ступени, см		не более 15	О, С
Глубина проступи, см		не менее 30	О, С
Контрастная окраска первой и последней ступеней		да	С
Дополнительные разделительные поручни при ширине лестницы 2,5 м и более		да	О, С
Нескользкое при намокании покрытие		да	О, С, Г
<b>Поручни ограждения лестницы</b>			
Поручни с двух сторон непрерывные		да	О, С
<i>Поручни с двух сторон непрерывные. Горизонтальные завершения поручня вверху и внизу с не травмирующим окончанием, см</i>		<i>не менее 30</i>	<i>О, С</i>
<b>Пандус наружного входа</b>			
Ширина марша при одностороннем движении, см		не менее 100	К
<i>Уклон, %</i>		<i>не более 8</i>	<i>К</i>
Разворотные площадки: внизу. Ширина, см		не менее 150	К
Разворотные площадки: внизу. Глубина, см		не менее 150	К
Разворотные площадки: промежуточная с поворотом направления движения. Ширина, см		не менее 150	К
Разворотные площадки: промежуточная с поворотом направления движения. Глубина, см		не менее 150	К
<i>Рельефная полоса перед пандусом. Ширина, см</i>		<i>не менее 60</i>	<i>С</i>
Нескользкое при намокании покрытие		да	К, О, С, Г
Поручни непрерывные		да	К, О, С
Поручни непрерывные. Горизонтальные завершения поручней вверху и внизу, с не травмирующим окончанием, см		не менее 30	К, О
<b>Платформа подъемная для инвалидов (при отсутствии пандуса)</b>			
Разворотные площадки. Длина, см		не менее 150	К
Разворотные площадки. Ширина, см		не менее 150	К
<b>Тамбур</b>			
Высота порогов, см		не более 2,5	К, О

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Двери наружные			
<i>Ширина дверного проема в свету, см</i>		<i>не менее 90</i>	<i>К, О</i>
<i>Рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед входом</i>		<i>да</i>	<i>С</i>

## 2. Пути движения в учреждении

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Лестница, поручни и ограждения (при перепаде уровней пола в помещении 45 см и более)			
Ширина марша, см		не менее 135	О, С, Г
Высота ступени, см		не более 15	О, С, Г
Глубина проступи, см		не менее 30	О, С, Г
<i>Контрастная окраска первой и последней ступеней</i>		<i>да</i>	<i>С</i>
Дополнительные разделительные поручни		да, если ширина марша более 250 см	О, С
Поручни с двух сторон непрерывные		да	О, С
<i>Поручни с двух сторон непрерывные. Горизонтальные завершения поручня вверху и внизу с не травмирующим окончанием</i>		<i>не менее 30</i>	<i>О, С</i>
Пандус, поручни и ограждения (при перепаде уровней пола в помещении 45 см и более)			
Уклон, %		<i>не более 8</i>	<i>К</i>
Разворотные площадки. Внизу, ширина, см		не менее 150	К
Разворотные площадки. Внизу, глубина, см		не менее 150	К
Рельефная полоса перед пандусом, ширина, см		не менее 60	С
Нескользкое при намокании покрытие		да	К, О, С, Г
Поручни непрерывные		да	К, О, С
<i>Поручни непрерывные. Горизонтальные завершения поручней вверху и внизу, с не травмирующим окончанием, см</i>		<i>не менее 30</i>	<i>К, О</i>
Коридоры /холлы/ галереи и т.п.			
Ширина пути движения, с оборудованием и мебелью, см		не менее 120	К
Глубина зоны перед дверью при открывании		да	К
<i>Рифленая контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед поворотом и перед дверями, ширина, см</i>		<i>60</i>	<i>С</i>
Двери внутренние (кроме технических помещений)			
<i>Ширина дверного проема в свету, см</i>		<i>не менее 90</i>	<i>К, О</i>
<i>Рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед входом</i>		<i>да</i>	<i>С</i>

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Лестница междуэтажная (в зону оказания услуги) <sup>6</sup>			
Высота ступени, см		не более 15	О, С
Глубина проступи, см		не менее 30	О, С
<i>Контрастная окраска верхней и нижней ступеней</i>		<i>да</i>	<i>С</i>
Лифт пассажирский к зоне оказания услуги			
Кабина. Ширина дверного проема в свету, см		не менее 80	К
Кабина. Рельефные указатели на панели управления		да	С
Кабина. Высота расположения панели управления, см		90–110	К
Номер этажа напротив лифта		да	К, О, С, Г
<i>Рельефный указатель номера этажа на кнопке вызова</i>		<i>да</i>	<i>С</i>
Пандусы междуэтажный, переносной (при отсутствии лифта и количестве этажей более 1)			
Пандус междуэтажный		да	К
<i>Пандус междуэтажный. Ширина марша, см</i>		<i>не менее 100</i>	<i>К</i>
Пандус переносной		да, если отсутствует пандус междуэтажный	К
Платформа (подъемник) для инвалидов (при отсутствии лифта и пандуса в здании этажностью более 1 этажа)			
Платформа (подъемник) для инвалидов		да	К, О, С
Габариты разворотной площадки, ширина, см		не менее 150	К
Габариты разворотной площадки, глубина, см		не менее 150	К

### 3. Зона оказания услуг

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Помещения различного функционального назначения			
<i>Ширина проема двери в свету, см</i>		<i>не менее 90</i>	<i>К, О</i>
Обслуживание через окно/прилавок <sup>7</sup>			
Высота рабочей поверхности, см		80-110	К
Габариты зоны обслуживания, ширина, см		не менее 90	К
Обслуживание в кабинете <sup>2</sup>			
<i>Ширина проема двери в свету, см</i>		<i>не менее 90</i>	<i>К, О</i>
Обслуживание с перемещением по маршруту <sup>2</sup>			
Ширина полосы движения, см		не менее 120	К, О
Кабина индивидуального обслуживания <sup>8</sup>			

<sup>6</sup> При наличии более одной лестницы необходимо дополнять паспорт доступности вкладками с описанием остальных лестниц, ведущих в зону оказания услуг.

<sup>7</sup> При наличии более одной зоны оказания услуг необходимо дополнять паспорт доступности вкладками с описанием остальных зон аналогичных зон оказания услуг.



Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
<i>Габариты кабины, ширина, см</i>		<i>не менее 160</i>	<i>К</i>
<i>Габариты кабины, глубина, см</i>		<i>не менее 180</i>	<i>К</i>
Место для сидения		да	О

#### 4. Санитарно-бытовые помещения

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Санузел <sup>9</sup>			
<i>Зона для маневрирования кресла-коляски, ширина, см</i>		<i>не менее 150</i>	<i>К</i>
<i>Зона для маневрирования кресла-коляски, глубина, см</i>		<i>не менее 150</i>	<i>К</i>
<i>Ширина дверного проема входа в санузел и в кабину в свету, см</i>		<i>не менее 90</i>	<i>К</i>
<i>Габариты кабины, глубина, см</i>		<i>не менее 180</i>	
<i>Габариты кабины, ширина, см</i>		<i>не менее 165</i>	<i>К</i>
<i>Опорные поручни у унитаза, в том числе откидные</i>		да	<i>К</i>
Тактильная направляющая полоса к писсуару, унитазу, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета). Ширина, см		30	С

#### 5. Средства информации и телекоммуникации

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Тактильные средства информации о предоставлении услуги			
Маркировка кабинетов приема со стороны ручки		да	С
<i>Маркировка на кнопках управления лифта</i>		да	С
Маркировка на поручнях лестниц		да	С

<sup>8</sup> При наличии более одной зоны оказания услуг необходимо дополнять паспорт доступности вкладками с описанием остальных зон аналогичных зон оказания услуг.

<sup>9</sup> При наличии более одного санузла для посетителей, необходимо дополнять паспорт доступности вкладками с описанием остальных санузлов.

## 6. Территория учреждения

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Зона обслуживания. Вход на территорию			
Ширина прохода, калитки, проема в ограждении, см		не менее 90	К, О
Открытые автостоянки			
Автостоянка для посетителей		да	К, О
Доля машиномест для инвалидов, %		не менее 10% от общего числа	К, О
Путь к главному (специализированному) входу в здание			
Указатели направления движения		да	К, О, Г
Открытая лестница			
Ширина марша, см		не менее 135	О
Поручни. Горизонтальные завершения внизу и вверху, с не травмирующим окончанием, см		не менее 30	К, О
Дополнительные разделительные поручни		да, если ширина марша более 250 см	О, С
Контрастная окраска первой и последней ступени		да	С
Пандус			
Ширина марша при одностороннем движении, см		не менее 100	К
Уклон, %		не более 8	К
Рельефная полоса перед пандусом, ширина, см		не менее 60	С
Нескользкое при намокании покрытие		да	К , О, С, Г

### 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)	Не нуждается
2	Вход (входы) в здание	пандус имеется в наличии
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	В галерее дополнительный пандус, средства адаптационной оргтехники
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Не нуждается
5	Санитарно-гигиенические помещения	Нуждается специальные поручни и сантехническое оборудование
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Не нуждается
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждается

