



## АНКЕТА

обследования доступности для инвалидов объекта социальной инфраструктуры № 2

### 1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта объекта Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Грязовецкого муниципального района Вологодской области «Средняя школа №1 г.Грязовца»

1.2. Адрес объекта 162000, Вологодская область, г. Грязовец, ул. Горького, д.109.

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 3 этажей, 4 928.23 кв.м.

- часть здания \_\_\_\_\_ этажей (или на \_\_\_\_\_ этаже), \_\_\_\_\_ кв.м.

1.4. Год постройки здания 1985, последнего капитального ремонта 2010

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2018, капитального \_\_\_\_\_

### сведения об организации, расположенной на объекте

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

полное юридическое наименование – согласно Уставу: \_\_\_\_\_ объекта Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Грязовецкого муниципального района Вологодской области «Средняя школа №1 г.Грязовца»

краткое наименование: МБОУ «Средняя школа №1 г.Грязовца»

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) Российская Федерация, 162000, Вологодская область, г. Грязовец, ул. Горького, д.109.

1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная

1.11. Вышестоящая организация (наименование) Управление образования Грязовецкого муниципального района

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 162000, Вологодская область, г.Грязовец, ул.Комсомольская, д.47

### 2. Характеристика деятельности организации на объекте

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) образование

2.2 Виды оказываемых услуг

- реализация основных общеобразовательных программ: начального общего образования (1-4 классы); основного общего образования (5-9 классы); среднего общего образования (10-11 классы); дополнительное образование детей и взрослых

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) дети

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 1100 обучающихся

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

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

**3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом**

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

**Рейсовый автобус по маршруту Ростилово – Грязовец, Грязовец – Ростилово**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 м3.2.2 время движения (пешком) 6 мин3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (*да, нет*), да3.2.4 Перекрестки: *нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет* нерегулируемые3.2.5 Информация на пути следования к объекту: *акустическая, тактильная, визуальная; нет* визуальная3.2.6 Перепады высоты на пути: *есть, нет* (описать \_\_\_\_\_) нетИх обустройство для инвалидов на коляске: *да, нет* ( \_\_\_\_\_ ) нет**1. НАРУЖНЫЕ ВХОДЫ. ВХОДНАЯ ГРУППА ПОМЕЩЕНИЙ (для доступа в зону оказания услуги)**

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
<b>1.1.</b>	<b>Крыльцо или входная площадка</b>				
	Высотка площадки		норматив не установлен	292 см	
	Габариты площадки, ширина × глубина	К	не менее 220×220 см	875X470 см	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	К,О,С	наличие	наличие	
	Нескользкое при намокании покрытие	К,О,С,Г	наличие	наличие	
<b>1.2.</b>	<b>Навес</b>				
	Навес для защиты входной площадки от	К,О,С,Г	наличие	наличие	

	осадков с водоотводом				
<b>1.3</b>	<b>Пандус наружного входа</b>				
	Ширина марша при одностороннем движении	К	не менее 100 см	Наличие, 100см	
	Уклон	К	Н/Л не более 1/12 (8%)	наличие	
	Высота одного подъема	К	не более 80 см	наличие 70-80 см	
	Разворотные площадки: внизу, ширина× глубина промежуточная с поворотом направления движения, ширина× глубина промежуточная площадка при высоте подъема более 80 см	К К К	не менее 150×150 см не менее 150×150 см наличие	наличие 150×150 см	
	Рельефная полоса перед пандусом, ширина	С	не менее 60 см	нет	
	Бортики по продольным краям пандуса, высота	К,О,С	не менее 5 см	Наличие 5 см	
	Нескользящее при намокании покрытие	К,О,С, Г	наличие	наличие	
<b>1.4.</b>	<b>Поручни ограждения пандуса (с двух сторон), а также ограждения входной площадки</b>				
	Поручни непрерывные: высота от поверхности передвижения высота от поверхности передвижения горизонтальные завершения поручней вверху и внизу, с нетравмирующим окончанием	К,О,С К О К,О	наличие 70 см 85-90 см не менее 30 см	Наличие 90 см 30 см	
	Просвет между поручнем и стеной	К,О	не менее 5 см	100см	
<b>1.5.</b>	<b>Лестница наружного входа</b>				
	Ширина марша	О,С	не менее 135 см	660 см	
	Высота ступени	О,С	не более 15 см	18 см	
	Глубина проступи	О,С	не менее 30 см	43 см	
	Уклон марша	О,С	не более 1/2	Не более 1/2	
	Единообразная геометрия ступеней (кроме рисунка нижней ступени первого марша)	С	наличие	наличие	
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	С	не менее 60 см	нет	

	вверху и внизу, ширина				
	Контрастная окраска первой и последней ступеней	С	наличие	нет	
	Дополнительные разделительные поручни при ширине лестницы 2,5 и более	О,С	наличие	нет	
	Закругленные ребра ступени с радиусом не более 5 см	О,С,Г	наличие	нет	
	Нескользящее при намокании покрытие	О,С,Г	наличие	наличие	
<b>1.6.</b>	<b>Поручни ограждения лестницы</b>				
	Поручни с двух сторон непрерывные:	О,С	наличие	Поручни с правой стороны непрерывные, с левой стороны — до стены школы. 118 см	
	высота от поверхности передвижения	О,С	85-95 см		
	высота дополнительного поручня в ДУ горизонтальные завершения поручня вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	О,С О,С	50 см не менее 30 см	+	
	Бортики по краям марша не менее 2 см, если не соприкасается со стеной	О,С	наличие	Наличие 2 см	
<b>1.7.</b>	<b>Тамбур</b>				
	Габариты, глубина× ширина	К,О	не менее 180×220 см	180X180 см	
	Высота порогов	К,О	не более 2,5 см	наличие	
	Нескользящее при намокании покрытие	К,О,С,Г	наличие	наличие	
<b>1.8.</b>	<b>Двери наружные</b>				
	Ширина дверного проема в свету	К,О	не менее 90 см	наличие 90см	
	Форма ручки двери П - образная или иная,			нет	

	позволяющая управлять одной рукой	К,О	наличие		
	Доводчик, усилие	К,О	не более 2,5 Кгс	нет	
	Петли одностороннего действия с фиксаторами в положении «открыто» и «закрыто»	К,О	наличие	нет	
	Задержка автоматического закрывания двери	К,О	не менее 15 сек.	нет	
	Прозрачная противоударная смотровая панель, высота от уровня пола	К,О,С	30-90 см	нет	
	Противоударная полоса, высота от уровня пола	К,О,С	не менее 30 см	нет	
	Яркая контрастная маркировка на прозрачном полотне из ударопрочного материала - высотой не менее 10 см и шириной не менее 20 см, высота от уровня пола	К,О,С	120-50 см	нет	
	Рифленая и/ или контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед входом	С	наличие	нет	
	Вращающиеся двери и турникеты	К,О,С,Г	не допускаются	нет	
<b>1.9.</b>	<b>Двери внутренние (кроме технических помещений)</b>				
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	К,О,С,Г	наличие	распашные	
	Ширина дверного проема в свету	К,О	не менее 90 см	Наличие, 90см	
	Форма ручки двери П - образная или иная, позволяющая управлять одной рукой	К,О,С	наличие	нет	
	Доводчик, усилие	К,О	не более 2,5 Кгс	нет	
	Петли одностороннего действия с фиксаторами в положении «открыто» и «закрыто»	К,О	наличие	нет	
	Задержка автоматического закрывания двери	К,О	не менее 15 сек.	нет	
	Яркая контрастная маркировка на прозрачном полотне из ударопрочного материала- высотой не менее 10 см и шириной не менее 20 см,	К,О,С	120-150 см	нет	

	высота от уровня пола				
	Рифленая и/ или контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед входом	С	наличие	нет	
<b>1.10.</b>	<b>Пандус, поручни и ограждения при перепаде уровней пола в помещении 45 см и более – нет перепадов</b>				
	Ширина марша при одностороннем движении	К	не менее 100 см	-	
	Уклон	К	H/L не более 1/12 (8%)	-	
	Высота одного подъема	К	не более 80 см	-	
	Разворотные площадки: внизу, ширина× глубина промежуточная с поворотом направления движения, ширина× глубина промежуточная площадка при высоте подъема более 80 см	К К К	не менее 150×150 см не менее 150×150 см наличие	-	
	Рельефная полоса перед пандусом, ширина	С	не менее 60 см	-	
	Бортики по продольным краям пандуса, высота	К,О,С	не менее 5 см	-	
	Нескользящее при намокании покрытие	К,О,С,Г	наличие	-	
	Поручни непрерывные: высота от поверхности передвижения высота от поверхности передвижения горизонтальные завершения поручней вверху и внизу, с нетравмирующим окончанием	К,О,Г К О К,О	наличие 70 см 85-90 см не менее 30 см	-	
	Просвет между поручнем и стеной	К,О	не менее 5 см	-	
<b>1.11.</b>	<b>Лестница, поручни и ограждения при перепаде уровней пола в помещении 45 см и более – нет перепадов</b>				
	Ширина марша	О,С,Г	не менее 135 см	-	
	Высота ступеней	О,С,Г	не более 15 см	-	
	Глубина проступи	О,С,Г	не менее 30 см	-	
	Уклон марша	О,С,Г	не более 1/2	-	
	Единообразная геометрия ступеней (кроме рисунка нижней ступени первого марша)	С	наличие	-	
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу, ширина	С	не менее 60 см	-	

	Контрастная окраска первой и последней ступеней	С	наличие	-	
	Дополнительные разделительные поручни при ширине лестницы 250 см и более	О,С	наличие	-	
	Закругленные ребра ступени с радиусом не более 5 см	О,С,Г	наличие	-	
	Нескользящее при намокании покрытие	О,С,Г	наличие	-	
	Поручни с двух сторон непрерывные: высота от поверхности передвижения высота дополнительного поручня в ДУ горизонтальные завершения поручня вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	О,С О,С О,С О,С	наличие 85-95 см 50 см не менее 30 см	-	
	Бортики по краям марша не менее 2 см, если не соприкасается со стеной	О,С,Г	наличие	-	
<b>1.12.</b>	<b>Платформа подъемная для инвалидов (при перепаде уровней пола в помещениях при отсутствии пандуса - по техническим условиям на установку) – нет перепадов</b>				
	Наружный подъемник вертикальный (В)	К,О	наличие	-	
	Наружный подъемник наклонный (Н)	К,О	наличие	-	
	Мобильный гусеничный подъемник (М)	К	наличие	-	
	Разворотные площадки	К	не менее 150×150 см	-	

**2. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ВНУТРИ ОБЪЕКТА**

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
<b>2.1.</b>	<b>Коридоры/холлы/галереи т.п.</b>				

	Ширина пути движения: при одностороннем движении при встречном движении с оборудованием и мебелью	К К К	не менее 150 см не менее 180 см не менее 120 см	Наличие, 150 см	
	Разворотные площадки, ширина× глубина	К	не менее 150×150 см	200х200см	
	Глубина зоны перед дверью при открывании: «от себя» «на себя»	К К К	наличие не менее 120 см не менее 150 см	наличие 150 см 150см	
	Место отдыха и ожидания (не менее одного на этаже, не реже, чем через 25 м): Расстояние от сидения до полосы движения глубина× ширина	К,О,С,Г  О К	наличие  не менее 60 см 150×90 см	наличие  60см 170х100см	
	Ширина коридора или перехода в другое здание	К	не менее 200 см	230см	
	Выступы в зоне движения (на высоте от 70 до 200 см от уровня пола)	К	не более 10 см	нет	
	Выступы для устройств (информация, указатели, реклама) на отдельно стоящей опоре	К	не более 30 см	нет	
	Закругление краев конструктивных вертикальных элементов в зоне движения	К	наличие	нет	
	Рифленая контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед поворотом и перед дверями, ширина	С	60 см (допускаются световые маячки)	нет	
	Ширина коридоров (и пандусов), используемых для эвакуации(для вновь разрабатываемых типовых, повторно применяемых и индивидуальных проектов)	К	180 см	200см	
	Навесное оборудование в зоне движения, выступ	С	не более 10 см	нет	
<b>2.2.1</b>	<b>Лестница междуэтажная №1 (в зону оказания услуги)</b>				
	Ширина марша	О,С	не менее 135 см	129 см	



	Высота ступени	О,С	не менее 15 см	15 см	
	Глубина проступи	О,С	не менее 30 см	30 см	
	Рельефное обозначение номера этажа на поручне	С	наличие	нет	
	Уклон марша	О,С	не более 1 / 2	не более 1 / 2	
	Контрастная окраска верхней и нижней ступеней	С	наличие	нет	
	Рельефная (тактильная) полоса перед входом на лестницу (дверным проемом и пандусом), ширина	С	60 см	нет	
	Поручни с двух сторон непрерывные: высота от поверхности передвижения	О,С	наличие	наличие	
	высота дополнительного поручня в ДУ	О,С	85-95 см	90 см	
	горизонтальные завершения поручня	О,С	50 см		
	вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	О,С	не менее 30 см	30см	
	Ограждение под первым маршем, высота в свету	О,С	не менее 190 см	нет	
<b>2.2.2</b>	<b>Лестница междуэтажная № 2</b>	<b>( в зону оказания услуги)</b>			
	Ширина марша	О,С	не менее 135 см	212см	
	Высота ступени	О,С	не менее 15 см	12 см	
	Глубина проступи	О,С	не менее 30 см	32 см	
	Рельефное обозначение номера этажа на поручне	С	наличие	нет	
	Уклон марша	О,С	не более 1 / 2	не более 1 / 2	
	Контрастная окраска верхней и нижней ступеней	С	наличие	нет	
	Рельефная (тактильная) полоса перед входом на лестницу (дверным проемом и пандусом), ширина	С	60 см	нет	
	Поручни с двух сторон непрерывные: высота от поверхности передвижения	О,С	наличие	наличие	
	высота дополнительного поручня в ДУ	О,С	85-95 см	95 см	
		О,С	50 см		

	горизонтальные завершения поручня вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	О,С	не менее 30 см	30см	
	Ограждение под первым маршем, высота в свету	О,С	не менее 190 см	нет	
<b>2.3.</b>	<b>Лифт пассажирский к зоне оказания услуги</b>				
	Кабина:	К	наличие	-	
	габариты, ширина× глубина	К	не менее 140×110 см	-	
	ширина дверного проема в свету	К	не менее 80 см	-	
	поручни	О	наличие	-	
	задержка времени автоматического закрывания дверей	К,О,С,Г	от 15 сек.	-	
	световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	С	наличие	-	
	рельефные указатели на панели управления	С	наличие	-	
	высота расположения панели управления	К	90-110 см	-	
<b>2.4.</b>	<b>Площадка перед лифтом</b>				
	Габариты, ширина× глубина	К,О	не менее 150×150 см	-	
	Световая и звуковая информация о движении лифта	С	наличие	-	
	Номер этажа напротив лифта	К,О,С,Г	наличие	-	
	Рельефный указатель номера этажа на кнопке вызова	С	7,5 см	-	
<b>2.5.</b>	<b>Пандус междуэтажный №1, №2</b>				
	Ширина марша	К	не менее 100 см	129см, 212см	
	Уклон	К	Н/Л не более 1/12 (8%)	не более 1/12 (8%)	
	Разворотные площадки внизу и вверху, ширина× глубина	К	не менее 150×150 см	150×150 см 212см×182см	
	Поручни с двух сторон непрерывные:	К,О,С	наличие	Наличие	

	высота от поверхности передвижения высота от поверхности передвижения горизонтальные завершения внизу и вверху	К О К,О	70 см 85-90 см 30 см	90-95см 30см	
2.6.	Пандус переносной	К	наличие	наличие	
2.7.	Платформа (подъемник) для инвалидов: вертикальный подъемник (В) наклонный подъемник (Н) мобильный подъемник (ступенеход) (М)	К,О,С К,О К,О К,О	наличие наличие наличие наличие	- - - -	
	Эскалатор, траволатор	К,О,С,Г	наличие	-	
	Габариты разворотной площадки, ширина× глубина	К	не менее 150×150 см	-	

3.

**ЗОНА ОБСЛУЖИВАНИЯ (в зависимости от вида деятельности)**

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
3.1.	<b>Помещения различного функционального назначения</b>				
	Зона для маневрирования кресла-коляски, ширина× глубина	К	не менее 150×150 см	наличие	
	Ширина проема двери в свету	К,О	не менее 90 см	90см	
3.2.	<b>Обслуживание через окно/ прилавок №</b>				
	Высота рабочей поверхности	К	80-110 см	-	
	Габариты зоны обслуживания, ширина× глубина	К	не менее 90×150 см	-	

	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/ прилавков				
<b>3.3.</b>	<b>Обслуживание в кабинете №39, №40, №15, №15А, №49, № 50, №51</b>				
	Ширина проема двери в свету	К,О	не менее 90 см	90см	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 120 см	120-135-см	
	Зона для кресла- коляски, ширина× глубина	К	не менее 150 ×150 см	150 ×150 см	
	Стол с высотой рабочей поверхности	К,О	60-80 см	60-80 см	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов				
<b>3.4.</b>	<b>Обслуживание с перемещением по маршруту №1, №2, №3, №4</b>				
	Ширина полосы движения	К,О	не менее 120 см	150см	
	Высота оборудования (стеллаж, прилавков)	К	80-110 см	80-110 см	
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов движения				
<b>3.5.</b>	<b>Кабина индивидуального обслуживания №1(часть кабинета № 40)</b>				
	Габариты кабины, ширина× глубина	К	не менее 160×180 см	160×180 см	
	Место для сидения	О	наличие	наличие	
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	О	наличие	нет	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабин				

4.

**САНИТАРНО- ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ**

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
<b>4.1.</b>	<b>Санузел</b>				
	Зона для маневрирования кресла- коляски, ширина× глубина	К	не менее 150×150 см	150×150 см	

	Знак доступности помещения и кабины для инвалидов	К,О	наличие	наличие	
	Ширина дверного проема входа в санузел и в кабину в свету	К	не менее 90 см	90 см	
	Универсальная кабина	К,О	не менее 1 ед.	1ед.	
	Габариты кабины, глубина× ширина	К	не менее 180×165 см	195-185 см	
	Зона для кресла- коляски рядом с унитазом, ширина× глубина	К	не менее 80× 120 см	150-100см	
	Опорные поручни у унитаза, в том числе откидные	К	наличие	наличие	
	Крючки для костылей у унитаза: Высота от поверхности передвижения выступ	О,К О О	наличие 120 см 12 см	нет	
	Зона для кресла-коляски у раковины ширина× глубина	К	не менее 130×85 см	150-100см	
	Опорный поручень у раковины, высота	О	75- 85 см	85см	
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	С	30 см	нет	
	Установка аварийной кнопки вызова с выводом в комнату охраны, дежурного	К,О,С,Г	наличие	нет	
<b>4.2.</b>	<b>Раздевальные и душевые</b>				
	Зоны для маневрирования кресла- коляски, ширина× глубина	К	не менее 150×150 см	-	
	Место для хранения кресла- коляски	К	наличие	-	
	Индивидуальный шкаф для одежды (не менее двух) высотой не более 170 см, для инвалидов, пользующихся креслом-коляской, высотой не более 130 см	К,О	наличие	-	
	Скамьи длиной не менее 300 см, шириной не менее 70 см и высотой не более 50 см со свободным пространством вокруг для	К,О	наличие	-	

	подъезда кресла-коляски (или вдоль одной из стен - размером не менее 60×250 см)				
	Душевая кабина с габаритами 180×180 см (закрытая) или 120×90 см (открытая и со сквозным проходом или кабина полудуша)	К,О	наличие	-	

**5. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ**

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	К,О,С,Г	наличие	-	установка
	Надписи: высота от поверхности передвижения высота прописных букв освещенность	К,О,С,Г К,С,Г С С	наличие не более 160 см не менее 7,5 см наличие	-	установка
	Указатели, пиктограммы: высота от поверхности передвижения высота прописных букв освещенность	С К,С С С	наличие не более 200 см не менее 7,5 см наличие	- - - -	установка
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги: высота от поверхности передвижения маркировка кабинетов приема со стороны ручки	С С С С	наличие 60-110 см наличие наличие наличие	- - - - -	установка

	маркировка на кнопках управления лифта маркировка на поручнях лестниц маркировка на кабинах санитарно-бытовых помещений	С С С	наличие	-	
	Текстофоны (текстовые телефоны)	Г	не менее одного	-	
	Телефоны с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами	С,Г	не менее одного	-	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) на высоте 80 см (В)	К	наличие	-	
	Речевые информаторы и маяки	С	наличие		установка
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м*	С	наличие	-	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	С,Г	наличие	-	установка
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	С,Г	наличие	-	

\*Только для объектов государственного (муниципального) управления, социального обслуживания, здравоохранения.

## 6. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
6.1.	<b>Зоны обслуживания</b>				
	Вход на территорию:			180см	

	ширина прохода, калитки, проема в ограждении знак доступности учреждения	К,О К	не менее 90 см наличие	наличие	
<b>6.2.</b>	<b>Открытые автостоянки</b>				
	Автостоянка для посетителей	К,О	наличие	-	
	Расстояние до входа в здание	К,О	не более 50 м	-	
	Доля машиномест для инвалидов	К,О	не менее 10 %	-	
	Размер места со специальным знаком	К	350×500 см	-	
<b>6.3.</b>	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание</b>				
	Ширина полосы движения	К,О	не менее 180 см	180см-230см	
	Указатели направления движения	К,О,Г	наличие	наличие	
	Декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию	К,О,С,Г	наличие	наличие	
	Места отдыха: через 200 м	К,О,С,Г	наличие		
<b>6.4</b>	<b>Открытая лестница</b>				
	Высота подъема	О	справочно		
	Поручни: высота от поверхности передвижения горизонтальные завершения внизу и вверху, с нетравмирующим окончанием	О О К,О	наличие 85-90 см не менее 30 см		
	Дополнительные разделительные поручни при ширине лестницы 2,5 м и более	О,С	наличие	нет	
	Рельефная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу, ширина	С	60 см	нет	
	Контрастная окраска первой и последней ступени	С	наличие	нет	
<b>6.5.</b>	<b>Пандус</b>				
	Ширина марша при одностороннем движении	К	не менее 100 см	Наличие, 100см	
	Уклон	К	Н/Л не более 1/12 (8%)	наличие	
	Высота одного подъема	К	не более 80 см	наличие 70-80 см	



Разворотные площадки: внизу, ширина× глубина промежуточная с поворотом направления движения, ширина× глубина промежуточная площадка при высоте подъема более 80 см	К К К	не менее 150×150 см не менее 150×150 см наличие	наличие 150×150 см	
Рельефная полоса перед пандусом, ширина	С	не менее 60 см	нет	
Бортики по продольным краям пандуса, высота	К	не менее 5 см	Наличие 5 см	
Нескользкое при намокании покрытие	К,О,С,Г	наличие	наличие	

## 7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

1. Установить средства информации на объекте

### Лицо, проводившее обследование объекта

Заместитель директора Веселовская О.А.

Заместитель директора по АХР Коноплева ОА

Представители Грязовецкой РОО ВОИ

Янкович А.В.

(должность) (подпись) (фамилия и.о.)

« 31 » декабря 2014

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201 г.

### Руководитель объекта

Директор Шорохова Л.Н.

(должность) (подпись) (фамилия и.о.)

г.

### Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К- инвалиды- колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно - двигательного аппарата, С- инвалиды с поражениями зрения, Г- инвалиды с поражениями слуха.
2. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т.п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
3. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов- из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетизируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.