

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель межведомственной рабочей группы

А.В.Хасанов



" 15 " февраля 20 21 г.

Анкета обследования

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ _____ от « 15 » февраля 2021 г.

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 1 города
Нефтегорска муниципального района Нефтегорский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446600, Самарская область, муниципальный район Нефтегорский, г. Нефтегорск, ул. Мира, д.46. тел: 2-17-85

Директор ГБОУ СОШ № 1 - О. А. Ананьева.

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail. Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта

г. Нефтегорск

2. Ведомственная принадлежность

Юго-Восточное управление министерства образования и науки Самарской области

3. Вид деятельности

образование

(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта

муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг

825 человек

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта

отдельно стоящее, 3х этажное здание, керамзита/бетонные, панели с утеплителем с наружной стороны, материал лестниц – бетон и железо

(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов :

Центральный -1, запасные- 7

8. Год постройки

2004г

9. Год последней реконструкции: -**Описание маршрута следования к объекту**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	50 м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Школьные автобусы		
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет		
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	нет	Съезды с уклоном более 10 %	нет
Открытые лестницы	есть	Пандусы с уклоном более 8 %	нет
Поручни на лестницах	есть	Поручни на пандусах	нет

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1 Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,5 м	К,О		
	Информация об объекте	наличие	отсутствие	К,О,С,Г	создание	
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	отсутствие	К,Г	создание	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	2 м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м Не менее 2,0х1,8 м	1,5 м	К		Не требуется
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	отсутствие	С	создание	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	отсутствие	С	создание	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	отсутствие	С	создание	

Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	отсутствие	С	создание	
Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,016 м	К,С,О	установка	
Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,05 м	К,С,О		
Места отдыха**	наличие	наличие	К,О		

1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)

Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	50 м	К,О		
Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	отсутствие	К	создание	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	отсутствие	К	создание	

1.4. Открытая лестница - отсутствует (не требуется)

Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м		О,С		
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О,С		
Единообразная геометрия ступеней	наличие		О,С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м		О,С		

	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м		О,С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О,С		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О,С		
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О,С		
	высота поручней	0,9 м		О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О,С		

1.5. Пандус на рельефе - отсутствие (не требуется)

	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К,О		
	Расстояние между поручнями	0,9 – 1,0 м		К,О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		

	не травмирующие завершения поручней	наличие		К,О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К,О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие		К,О		

2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)

2.1 Крыльцо или входная площадка

	Высота площадки	м	1,0 м			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	3,5 x 6,7 м	О,С		

	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	отсутствие	К	создание	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	отсутствие	К,О,С	создание	
	Навес	наличие	имеется	К,О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	имеется			
	Информация об объекте	наличие	имеется	Г		
	Система вызова помощи	наличие	отсутствие	К	создание	

2.2 Лестница наружная

	Нескользкое покрытие	наличие	имеется	О,С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем сверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	отсутствие	С	создание	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствие	С	создание	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О,С	установка	
	Поручни с двух сторон:	наличие	имеется	О,С		
	высота поручней	0,9 м	0,9 м	О,С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	имеется	О,С		

завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,3 м	О,С		
Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие		О,С		Не требуется

2.3 Пандус наружный- отсутствие

Ширина марша	$\geq 1,0$ м	отсутствие	К	установка	
Угол уклона	$\leq 5^0$	отсутствие	К	установка	
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	отсутствие	К	установка	
Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие	К,О	установка	
расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К,О		
на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
нетравмирующие завершения поручней	наличие		К,О		
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К,О		
Площадки на горизонтальном участке пандуса:		отсутствие		установка	
в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м		К		Не требуется

промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствие	К		Не требуется
в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствие	К		Не требуется
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствие	К,О		Не требуется
Нескользкое покрытие	наличие	отсутствие	К,О	установка	
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	отсутствие	К		Не требуется
Звуковой маяк у входа**	наличие	отсутствие	С	установка	
Световой маяк у входа**	наличие	отсутствие	Г	установка	

2.4 Тамбур

Габариты (глубина×ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – $(1,5-1,8) \times 2$ м	3,0 x 2,7 м	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	имеется (Р)	К,О		
Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1,4 м	К,О		
Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,014 м 0,028 м	К		

Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	отсутствие	С	создание	
---	---------	------------	---	----------	--

3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)

3.1. Лестница на уровень 1-го этажа - отсутствие (не требуется)

Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О,С		
Поручни с двух сторон:	наличие		О,С		
на высоте	0,9 м		О,С		
не травмирующие завершения поручней	наличие		О,С		
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О,С		

3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа - отсутствует (не требуется)

Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
Поручни с двух сторон:	наличие		К,О		
расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К,О		
на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
не травмирующие завершения поручней	наличие		К		
завершающие	$\geq 0,3$ м		К,О		

горизонтальные части поручней					
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие			К	
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие			К	
Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
стационарный	наличие			К	
мобильный	наличие			К	

3.3. Коридоры/холлы

Ширина полосы движения	≥1,2 м	1,5 м		К	
Разворотные площадки	≥1,5×1,5 м	1,5×1,5 м		К	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	≥1,0 м			К,О	Не требуется
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	отсутствие		К,Г	установка
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствие		К,Г	установка
Речевые информаторы и маяки**	наличие	отсутствие		С	установка
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	отсутствие		Г	установка
Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	отсутствие		Г	установка
Тактильная схема	наличие	имеется		С	

	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м)	наличие	наличие	К,О,С,Г		
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения-не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	1-й этаж	О	установка	
	для колясочников: глубина-1,5м, ширина-0,9м	≥ 1 на этаж	1-й этаж	К	установка	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 0,1 м	отсутствие	С	установка	
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	отсутствие	С	создание	
	Опорные устройства	наличие	отсутствие	О,С	установка	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	отсутствие	С	создание	

3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) - отсутствие (не требуется)

	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О,С		
	Контрастная маркировка	наличие		С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие		О		
	на высоте	0,9 м		О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		О		

3.5.Пандус внутренний на этаже - отсутствие (создать)

Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К	
Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К	
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	
Поручни с двух сторон:	наличие		К,О	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К	
на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К	

3.6.Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) – 4 штуки

Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	отсутствие	С	установка
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствие	С	установка
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	установка
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О,С	установка
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	отсутствие	О,С	создание
на высоте	0,9 м		О,С	
не травмирующие завершения поручней	наличие		О,С	
завершающие горизонтальные части	$\geq 0,3$ м		О,С	

	поручней сверху, внизу					
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	отсутствие	С	установка	
	указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	отсутствие	С	установка	
	Лестница №__ (вкладка при наличии других лестниц)					
3.7.Лифт пассажирский - отсутствие (не требуется)						
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7$ м для действующих объектов- $\geq 1,1 \times 1,4$		К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве- $\geq 0,95$ м для действующих объектов- $\geq 0,8$ м		К		
	Зеркало**	наличие		К		
	Поручни**	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие		Г,С		
	Знак доступности	Наличие		К		

Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие		С		
Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		

4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)

4.1 Обслуживание через окно/прилавок – отсутствие (не требуется)

Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м		К		
Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м		К		

4.2 Обслуживание в кабинетах – 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33.

Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,9 м	К		
Высота порога	отсутствие	0,03 м	К,О	реконструкция	
Информация тактильная	наличие	отсутствие	С	создание	
Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствие	К,О,С,Г	создание	
размещение на высоте**	≤ 1,8 м	отсутствие	К	установка	
высота прописных букв**	≥ 0,025 м	отсутствие	С	установка	
Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1, 2 м	1,2 м	О		
Зона для кресла-коляски	≥ 1,5x1,5 м	1,5x1,5 м	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,8 м	К,О		

4.3 Обслуживание с перемещением в кабинет № - отсутствие (не требуется)

Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1, 2 м		К		
Высота оборудования для посетителей (стеллаж,	0,8-1,1 м		К		

прилавок, витрина, художественный объект и прочее)					
4.4 Кабина индивидуального обслуживания № ____ (примерочная, переговорная, кабина телефона)					
Ширина x глубина	1,5 x 1,5		К		Не требуется
Место для сидения	наличие		О		Не требуется
Крючки для костылей (на высоте 120 см					Не требуется
4.5 Зал (с фиксированными местами: актовый зал, столовая, вместимостью более 50 мест)					
Доля мест для колясочников	≥ 2,0 %	3 %	К		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресло-коляске	≥ 1,2 м	1,5 м	К		
Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2 %	3 %	Г		
5. Санитарно-бытовые помещения					
5.1 Санузел для посетителей					
Санузел	наличие	наличие	Г		
5.2 .Санузел для инвалидов- отсутствие					
Санузел	наличие	отсутствие	К,О,С	реконструкция	
Знак доступности помещения	наличие	отсутствие	К	установка	
Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствие	С	создание	
Ширина дверного проема	≥ 0,9м	0,9 м	К,О		Не требуется
Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		Не требуется
Кабины для инвалидов:					
количество кабин	> 1 шт.	отсутствие	К,О	установка	

	ширина дверного проема	≥ 0,9м	отсутствие	К,О	установка	
	габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8м	отсутствие	К,О,С	установка	
	габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65м	отсутствие	К,О,С	установка	
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	отсутствие	К,О	установка	
	откидные поручни**	наличие	отсутствие	К	установка	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75x1,2м	отсутствие	К	создание	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствие	О	установка	
	Раковина:		отсутствие		установка	
	высота раковины	0,75-0,85 м	отсутствие	К,О	установка	
	опорный поручень	наличие	отсутствие	О	установка	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	отсутствие	К,О	установка	
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	отсутствие	К,О	установка	
	зоны раковины для кресла-коляски(глубина x ширина)	≥ 1,30x0,85м	отсутствие	К	создание	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствие	О	установка	
	Зеркало поворотное	наличие	отсутствие	К,О	установка	
	Писсуар на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	0,4 м	К		Не требуется
	Душевые					Не требуется

Система тревожной сигнализации	наличие	отсутствие	К,О,С	установка	
6. Система информации и телекоммуникации на объекте - отсутствие					
Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	установка	
Надписи:	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	установка	
размещение на высоте	$\geq 1,5\text{м}$ и $\leq 4,5\text{ м}$		К,О,Г,С		
высота прописных букв	$\geq 0,075\text{м}$	отсутствие	К,О,Г,С	создание	
освещенность	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	создание	
Указатели, пиктограммы:	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	создание	
размещение на высоте	1,3-1,4 м		К,О,Г,С		
высота прописных букв	$\geq 0,075\text{м}$	отсутствие	К,О,Г,С	создание	
освещенность	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	создание	
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	наличие	С		
высота размещения	1,3-1,4 м	1,3 м	С		
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	наличие	С		
на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	наличие	С		
Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствие	Г	установка	

	строкой», факсимильные аппараты					
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствие	С,Г	установка	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствие	К	установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие	С	установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м)	наличие	отсутствие	С	установка	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	отсутствие	Г,С	установить	
	Малогабаритные аудио визуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствие	К,С,О,Г	установка	
	Индукционная система:	наличие	отсутствие	Г	установка	
	стационарная	наличие	отсутствие	Г	установка	
	переносная	наличие	отсутствие	Г	установка	

7. Выводы:

1. Территория, прилегающая к объекту: Объект ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска доступен частично всем. Для обеспечения полной доступности инвалидов, необходимо проведение дополнительных работ.
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги). Объект ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска доступен частично избирательно для инвалидов с нарушением слуха (Г), нарушением опорно-двигательного аппарата (О), нарушением

- умственного развития (У), а для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, инвалидов с нарушением зрения (С) временно не доступен. Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги).
Объект ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска доступен частично избирательно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата (О), нарушением умственного развития (У).
Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.
 4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности).
Объект ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска доступен частично избирательно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата (О), нарушением умственного развития (У), а для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, инвалидов с нарушением зрения (С) и инвалидов с нарушением слуха (Г), не соответствует требованиям доступности избирательным категориям инвалидов. Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.
 5. Санитарно-бытовые помещения. Объект ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска, временно недоступен всем категориям инвалидов, кроме инвалидов с нарушением умственного развития. Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования. Объект полностью соответствует для людей, не имеющих ограничений по мобильности, в т.ч. с дефектами слуха и с нарушением умственного развития.
 6. Система информации и телекоммуникации на объекте. Объект ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска, временно недоступен всем категориям инвалидов, кроме инвалидов с нарушением зрения. Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования и технических средств.

) Представитель межведомственной рабочей группы:

Директор МАУ «Вектор»

(Должность)

self

(Подпись)

Лапухов Алексей Владимирович

(Фамилия Имя Отчество)



« 15 » февраля 2021 г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект:

Директор ГБОУ СОШ № 1 г.Нефтегорска

(должность)



Ананьева Ольга Александровна

(подпись)

М.П. (Фамилия Имя Отчество)

« 15 » февраля 2021 г.

*Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605):

- Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе с дефектами слуха;
- С – немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями;
- О – инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки);
- К – инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную.

** Мероприятия, рекомендованные сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605