



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной

рабочей группы

А. В. Хасанов

"15" февраля 2021г

Анкета обследования

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ _____ от «15» февраля 2021 г.

1. Сведения об объекте

- 1.1. Название Структурное подразделение дополнительного образования –детско-юношеская спортивная школа государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области –ДЮСШ ГБОУ СОШ №1 города Нефтегорска
- 1.2. Юридический адрес 446600, Самарская область, муниципальный район Нефтегорский,г. Нефтегорск , ул. Буровиков,6
- 1.3. Год постройки – 1970 г., год проведения последнего капитального ремонта – 2017г.
- 1.4. Вид деятельности Образование
- 1.5. Форма собственности объекта Муниципальная
- 1.6. Объем предоставляемых услуг (количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость) 109 человек

2. Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	-		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	-		
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	нет	Поручни на пандусах	нет

№ помещений 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:	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	$\geq 1,2$ м	отсутствие	К,О		не требуется
	Информация об объекте	наличие	отсутствие	К,О,С,Г		не требуется
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	отсутствие	К,Г		не требуется
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	4,32	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м Не менее 2,0x1,8 м	отсутствие	К		не требуется
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	отсутствие	С		не требуется
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	отсутствие	С		не требуется
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	отсутствие	С		не требуется
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	отсутствие	С		не требуется
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$< 0,025$ м	отсутствие	К,С,О		не требуется
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	$> 0,05$ м	0,1 м	К,С,О		
	Места отдыха**	наличие	отсутствие	К,О		не требуется
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	отсутствие	К,О		не требуется
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия	$> 5\%$ (не менее 1 места)	отсутствие	К		не требуется

	стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м					
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	отсутствие	К		не требуется
1.4. Открытая лестница - отсутствует						
	Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м	отсутствие	О,С		не требуется
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	отсутствие	О,С		не требуется
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	отсутствие	О,С		не требуется
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	отсутствие	О,С		не требуется
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	отсутствие	О,С		не требуется
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	отсутствие	С		не требуется
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О,С		не требуется
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие	О,С		не требуется
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	отсутствие	О,С		не требуется
	высота поручней	0,9 м	отсутствие	О		не требуется
	не травмирующие завершения поручней	наличие	отсутствие	О		не требуется
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	отсутствие	О,С		не требуется
1.5. Пандус на рельефе - отсутствует						
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	отсутствие	К		не требуется
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	отсутствие	К		не требуется
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие	К,О		не требуется
	Расстояние между поручнями	0,9 – 1,0 м	отсутствие	К,О		не требуется

						я
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	отсутствие	К		не требуется
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	отсутствие	О		не требуется
	не травмирующие завершения поручней	наличие	отсутствие	К,О		не требуется
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	отсутствие	К,О		не требуется
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	отсутствие	К		не требуется
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствие	К		не требуется
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствие	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 высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	отсутствие	К,О		не требуется

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

1.1. Крыльцо или входная площадка

	Высота площадки	м	1,1 м			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	$1,5 \times 1,85$ м	О,С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	отсутствие	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	отсутствие	К,О,С		
	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		

1.2. Лестница наружная

	Нескользкое покрытие	наличие	имеется	О,С		
	Расстояние до кромки	0,6 м	отсутствие	С	создание	

	ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы					
	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	отсутствие	О,С	установка	
	высота поручней	0,9 м	отсутствие	О,С	установка	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	отсутствие	О,С	установка	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	отсутствие	О,С	установка	
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	отсутствие	О,С	установка	
1.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0 м	К		
	Угол уклона	$\leq 5^0$	5^0	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	имеется	К,О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,0 м	К,О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7 м	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	1,06 м	О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	имеется	К,О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,3 м	К,О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 \times 1,5 м	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	отсутствие	К		не требуется
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствие	К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,7 \times 1,5 м	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствие	К,О		
	Нескользящее покрытие	наличие	имеется	К,О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)	наличие	отсутствие	К		не требуется

	вертикальный (В), наклонный (Н)					я
	Звуковой маяк у входа**	наличие	отсутствие	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	отсутствие	Г	установка	
1.4. Тамбур						
	Габариты (глубина ×ширина)	≥2,3×1,5 м, при реконструк ции – (1,5- 1,8)×2м	2,3x1,5	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	наличие (Р)	К, О		
	Ширина дверного проема	≥1,2 м, при реконструк ции-≥0,9 м	1,4 м	К,О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента- <0,014 м, общая высота- ≤0,028 м	0,014м 0,1 м	К		
	Контратстная 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 - отсутствует						
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С		не требуе тся
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О,С		не требуе тся
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие	О,С		не требуе тся
	на высоте	0,9 м	отсутствие	О,С		не требуе тся
	не травмирующие завершения поручней	наличие	отсутствие	О,С		не требуе тся
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	отсутствие	О,С		не требуе тся
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа - отсутствует						
	Ширина марша	≥ 1,0 м	отсутствие	К		не требуе тся
	Угол уклона	≤5 °	отсутствие	К		не требуе тся
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥1,5×1,5 м	отсутствие	К		не требуе тся
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие	К,О		не требуе тся
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	отсутствие	К,О		не требуе тся

						я
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	отсутствие	К		не требуется
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	отсутствие	О		не требуется
	не травмирующие завершения поручней	наличие	отсутствие	К		не требуется
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	отсутствие	К,О		не требуется
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствие	К		не требуется
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	отсутствие	К		не требуется
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					не требуется
	стационарный	наличие	отсутствие	К		не требуется
	мобильный	наличие	отсутствие	К		не требуется
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,5 м	К		не требуется
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К		не требуется
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	отсутствие	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	отсутствие	С	установка	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м)	наличие	имеется	К,О,С,Г		не требуется
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения-не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	1-й этаж	О		не требуется

	для колясочников: глубина-1,5м, ширина- 0,9м	≥ 1 на этаж	1-й этаж	К		не требуется
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 0,1 м	отсутствие	С	создание	
	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) - отсутствует						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О,С		не требуется
	Контрастная маркировка	наличие	отсутствие	С		не требуется
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	отсутствие	О		не требуется
	на высоте	0,9 м	отсутствие	О		не требуется
	не травмирующие завершения поручней	наличие	отсутствие	К		не требуется
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	отсутствие	О		не требуется
3.5. Пандус внутренний на этаже - отсутствует						
	Ширина марша	≥ 1,0 м	отсутствие	К		не требуется
	Угол уклона	≤ 5 °	отсутствие	К		не требуется
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м	отсутствие	К		не требуется
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие	К,О		не требуется
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	отсутствие	К		не требуется
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	отсутствие	О		не требуется
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствие	К		не требуется
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	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	установка	
	на высоте	0,9 м	отсутствие	О,С	установка	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	отсутствие	О,С	установка	
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	≥ 0,3 м	отсутствие	О,С	установка	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	отсутствие	С	установка	
	указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	отсутствие	С	установка	
	Лестница №__ (вкладка при наличии других лестниц)		отсутствие			не требуется
3.7. Лифт пассажирский - отсутствует						
	Кабина:					не требуется
	габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов- ≥ 1,1 x 1,4	отсутствие	К		не требуется
	ширина дверного проема	при новом строительстве- ≥ 0,95 м для действующих объектов- ≥ 0,8м	отсутствие	К		не требуется
	Зеркало**	наличие	отсутствие	К		не требуется
	Поручни**	наличие	отсутствие	О		не требуется
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие	отсутствие	Г,С		не требуется
	Знак доступности	наличие	отсутствие	К		не требуется

	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	отсутствие	С		не требуется
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	отсутствие	С		не требуется
4. Зона оказания услуги						
4.2. Обслуживание в кабинете «Точка Роста»						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	отсутствие	К		не требуется
	Высота порога	отсутствие	отсутствие	К,О		не требуется
	Информация тактильная	наличие	отсутствие	С		не требуется
	Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствие	К,О,С,Г		не требуется
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	отсутствие	К		не требуется
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	отсутствие	С		не требуется
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	отсутствие	О		не требуется
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствие	К		не требуется
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	отсутствие	К,О		не требуется
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет «Точка Роста»						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	отсутствие	К		не требуется
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м	отсутствие	К		не требуется
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.2. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	наличие	Г		
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	отсутствие	К,О,С	создание	
	Знак доступности помещения	наличие	отсутствие	К	создание	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствие	С	создание	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	отсутствие	К,О	создание	
	Направление открывания дверей	наружное	отсутствие	К	создание	
	Кабины для инвалидов:		отсутствие		создание	
	количество кабин	> 1 шт.	отсутствие	К,О	создание	
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	отсутствие	К,О	создание	

	габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8м	отсутствие	К,О,С	создание	
	габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65м	отсутствие	К,О,С	создание	
	Унитаз:		отсутствие		создание	
	опорные поручни	наличие	отсутствие	К,О	создание	
	откидные поручни**	наличие	отсутствие	К	создание	
	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	создание	
	Раковина:		отсутствие		создание	
	высота раковины	0,75-0,85 м	отсутствие	К,О	создание	
	опорный поручень	наличие	отсутствие	О	создание	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	отсутствие	К,О	создание	
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	отсутствие	К,О	создание	
	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	отсутствие	К	установка	
	Душевые		отсутствие			
	Система тревожной сигнализации	наличие	отсутствие	К,О,С	установка	
6. Система информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	создание	
	Надписи:	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	создание	
	размещение на высоте	≥ 1,5м и ≤ 4,5 м	отсутствие	К,О,Г,С	создание	
	высота прописных букв	≥ 0,075м	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	отсутствие	К,О,Г,С	создание	
	высота прописных букв	≥ 0,075м	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	отсутствие	С	создание	
	высота размещения	1,3-1,4 м	отсутствие	С	создание	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	отсутствие	С	создание	
	на кабинах санитарно-	наличие	отсутствие	С	создание	

	бытовых помещений					
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствие	Г	установка	
	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		не требуется
	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	установка	
	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 соответствует требованиям доступности частично всем категориям инвалидов, кроме инвалидов с нарушением зрения. Для обеспечения полной доступности необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги). Объект не соответствует требованиям доступности частично всем категориям инвалидов. Для обеспечения полной доступности необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги).
Объект временно не соответствует требованиям доступности избирательным категориям инвалидов.
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 временно не соответствует требованиям т доступности избирательным категориям инвалидов. Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.

5. Санитарно-бытовые помещения. Объект временно недоступен всем категориям инвалидов, кроме инвалидов с дефектами слуха и 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 временно не соответствует требованиям доступности частично всем категориям инвалидов. Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования и технических средств.

Приложения: 1. _____
2. _____
3. _____

Представитель межведомственной рабочей группы:

Директор МАУ «Вектор» И.И. Лапухов Лапухов Алексей Владимирович
« 15 » февраль 2021 г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект:

Директор ГБОУ СОШ №1 г. Нефтегорска О.А. Ананьева Ананьева Ольга Александровна
« 15 » февраль 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.

