



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель межведомственной рабочей группы

А. В. Хасанов

(подпись)

«15» февраля 2021 г.

## Анкета обследования

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ \_\_\_\_\_ от «15» февраля 2021 г.

1.1. Структурное подразделение дополнительного образования детей - Центр детского творчества «Радуга» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы №1 города Нефтегорска муниципального района Нефтегорский Самарской области - ЦДТ «Радуга» ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска

(полное юридическое наименование объекта)

446600, Самарская область, муниципальный район Нефтегорский, г. Нефтегорск, ул. Зелёная, д.8, тел. (факс) 884670 2-24 – 10, nftdo\_cdt@samara.edu.ru, директор ГБОУ СОШ № 1 – Ананьева Ольга Александровна

(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

100 (200) человек

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

**6. Размещение объекта**

отдельно стоящее, 2 -х этажное здание, кирпичное

(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 1**

Центральный

---

**8. Год постройки**

1963г.

---

**9. Год последней реконструкции**

1963г.

---

**Описание маршрута следования к объекту**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	отсутствие		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	отсутствие		
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет		
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
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	0,9 м	К,О		
	Информация об объекте	наличие	отсутствие	К,О,С,Г	создать	
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	отсутствие	К,Г	создать	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	10 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 2,0x1,8 м	10 м  -	К		Не требуется
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	отсутствие	С	создать	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	отсутствие	С	создать	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	отсутствие	С	создать	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	отсутствие	С	создать	
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль	< 0,025 м	0,025 м	К,С,О		

	эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения					
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	отсутствие	К,С,О		
	Места отдыха**	наличие	наличие	К,О		
<b>1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	отсутствие	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	создать	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	отсутствие	К	создать	
<b>1.4. Открытая лестница - отсутствует (не требуется)</b>						
	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	≥ 0,8 – 0,9 м		С		

	вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м					
	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 - отсутствует (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)

1.1. 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	4,8 x 1,9 м	О,С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	13,2 x 3,5 м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	имеется	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	имеется	К		
1.2.Лестница наружная						
	Нескользкое покрытие	наличие	отсутствие	О,С	создать	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м	отсутствие	С	создать	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствие	С	создать	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	создать	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О,С	установить	
	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 $\geq 4$ м**	наличие	отсутствие	О,С	создать	
1.3.Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	имеется	К		
	Угол уклона	$\leq 5^0$	$5^0$	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	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	0,9 м	О		
	нетравмирующие 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	4,8x1,9м	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	1,5x1,9м	К		
	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	имеется	К,О		Не требуется
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В),	наличие	отсутствие	К		Не требуется



	наклонный (Н)					
	Звуковой маяк у входа**	наличие	отсутствие	С	установить	
	Световой маяк у входа**	наличие	отсутствие	Г	установить	
1.4. Тамбур - отсутствие (не требуется)						
	Габариты (глубина×ширина)	≥2,3×1,5 м, при реконструкции – (1,5-1,8)×2м	отсутствие	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Имеется (Р)	К,О		
	Ширина дверного проема	≥1,2 м, при реконструкции- ≥0,9 м	1,2 м	К,О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента- <0,014 м, общая высота- ≤0,028 м	0,04 м 0,04 м	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	отсутствие	С	создать	
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа (не требуется)						
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О,С		
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие	О,С		
	на высоте	0,9 м		О,С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		О,С		
	завершающие горизонтальные части	≥ 0,3 м		О,С		

	поручней					
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, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие	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 горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К,О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствие	К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	отсутствие	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		отсутствие			
	стационарный	наличие	-	К		
	мобильный	наличие	-	К		
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,4 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	4,8 x4,2 м	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	отсутствие	К,О	установить	
	Указатели направления	наличие	отсутствие	К,Г	установить	

	движения, входа, выхода					
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствие	К,Г	установить	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	отсутствие	С	установить	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	отсутствие	Г	установить	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	отсутствие	Г	установить	
	Тактильная схема	наличие	отсутствие	С	установить	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м)	наличие	отсутствие	К,О,С,Г		Не требуется
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения-не менее 1,2 м	$\geq 1$ на этаж	отсутствие	О		Не требуется
	для колясочников: глубина-1,5м, ширина-0,9м	$\geq 1$ на этаж	отсутствие	К		Не требуется
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	отсутствие	С	установить	
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	отсутствие	С	создать	
	Опорные устройства	наличие	отсутствие	О,С	установить	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	отсутствие	С	создать	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) - отсутствует (не требуется)						
	Бортики по боковым краям ступеней, не	наличие	-	О,С		

	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	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 - 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		
	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) 2 шт.						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	отсутствие	С	создать	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствие	С	создать	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	создать	
	Бортики по боковым краям ступеней, не	наличие	отсутствие	О,С	создать	

	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	Наличие (с одной стороны)	О,С		
	на высоте	0,9 м	0,9м	О,С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	имеется	О,С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	$\geq 0,3$ м	отсутствие	О,С	создать	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	отсутствие	С	создать	
	указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	отсутствие	С	создать	
3.7.Лифт пассажирский - отсутствует (не требуется)						
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7$ м для действующих объектов- $\geq 1,1 \times 1,4$	отсутствие	К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве- $\geq 0,95$ м для действующих объектов- $\geq 0,8$ м	отсутствие	К		
	Зеркало**	наличие	отсутствие	К		
	Поручни**	наличие	отсутствие	О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие	отсутствие	Г,С		

	Знак доступности	наличие	отсутствие	К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	отсутствие	С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	отсутствие	С		

#### 4. Зона оказания услуги

##### 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		

##### Вкладка при необходимости описания нескольких окон / прилавков

##### 4.2. Обслуживание в учебных кабинетах (№10, № 12, №14, № 15, № 16, № 17, № 18, № 19, № 20, № 11, № 21)

	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,8 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,06 м	К,О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	отсутствие	С	создать	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствие	К,О,С,Г	создать	
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	отсутствие	К	установить	
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	отсутствие	С	установить	
	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		

##### Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов

##### 4.3. Обслуживание с перемещением - отсутствие (не требуется)

	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1, 2 м	-	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м	-	К		

Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № _____ (примерочная, переговорная, кабина телефона)- отсутствие (не требуется)						
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м	-	К		
	Место для сидения**	наличие	-	О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)**	наличие	-	О		
4.5 Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мес)						
	Доля мест для колясочников	≥ 2 %	3 %	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 м	1,2 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- отсутствует						
	Санузел	наличие	отсутствие	К,О,С	реконструкция	
	Знак доступности помещения	наличие	отсутствие	К	установить	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствие	С	создать	
	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	установить	
	ширина дверного проема	≥ 0,9м	отсутствие	К,О	установить	
	габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8м	отсутствие	К,О,С	установить	
	габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65м	отсутствие	К,О,С	установить	
Унитаз:						
	опорные поручни	наличие	отсутствие	К,О	установить	

	откидные поручни**	наличие	отсутствие	К	установить	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2 \text{ м}$	отсутствие	К	создать	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствие	О	установить	
	Раковина:		отсутствие		установить	
	высота раковины	0,75-0,85 м	отсутствие	К,О	Установить	
	опорный поручень	наличие	отсутствие	О	установить	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	отсутствие	К,О	установить	
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	отсутствие	К,О	установить	
	зоны раковины для кресла-коляски(глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	отсутствие	К	создать	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствие	О	установить	
	Зеркало поворотное	наличие	отсутствие	К,О	установить	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или вертикальной формы	отсутствие	К	установить	
	Душевые		отсутствие			Не требуется
	Система тревожной сигнализации	наличие	отсутствие	К,О,С	установить	

5. Система информации и телекоммуникации на объекте

	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	установить	
	Надписи:	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	установить	
	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	создать	



	освещенность	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	создать	
	Указатели, пиктограммы:	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	создать	
	размещение на высоте	1,3-1,4 м		К,О,Г,С		
	высота прописных букв	≥ 0,075м	отсутствие	К,О,Г,С	создать	
	освещенность	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	создать	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	отсутствие	С	установить	
	высота размещения	1,3-1,4 м	отсутствие	С	создать	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	отсутствие	С	создать	
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	отсутствие	С	создать	
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствие	Г	установить	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствие	С, Г	установить	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствие	К	установить	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие	С	установить	

Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м)	наличие	отсутствие	С	установить	
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	отсутствие	Г,С	установить	
Малогабаритные аудио визуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствие	К,С,О,Г	установить	
Индукционная система:	наличие	отсутствие	Г	установить	
стационарная	наличие	отсутствие	Г	установить	
переносная	наличие	отсутствие	Г	установить	

## 6. Выводы:

- Территория, прилегающая к объекту: **Объект ЦДТ «Радуга» ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска доступен частично всем. Для обеспечения полной доступности инвалидов, необходимо проведение дополнительных работ.**
- Входная группа (для доступа в зону оказания услуги). **Объект ЦДТ «Радуга» ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска доступен частично избирательно для инвалидов с нарушением слуха (Г), нарушением опорно-двигательного аппарата (О), нарушением умственного развития (У), передвигающихся на креслах-колясках (К), а для инвалидов с нарушением зрения (С) временно не доступен. Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.**
- Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги).  
**Объект ЦДТ «Радуга» ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска доступен частично избирательно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата (О), нарушением умственного развития (У), передвигающихся на креслах-колясках (К).  
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 ЦДТ «Радуга» ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска условно доступен для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата (О), нарушением умственного развития (У), для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, инвалидов с нарушением слуха (Г), временно недоступен для инвалидов с нарушением зрения (С).

Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.

5. Санитарно-бытовые помещения. Объект ЦДТ «Радуга» ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска временно недоступен всем категориям инвалидов, кроме инвалидов с нарушением умственного развития (У) и нарушением слуха (Г). Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.

6. Система информации и телекоммуникации на объекте. Объект ЦДТ «Радуга» ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска временно недоступен всем категориям инвалидов. Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования и технических средств.

Приложения: 1. поэтажный план здания.

Представитель межведомственной рабочей группы

Директор МАУ «Вектор» (должность)  
Лапухов Алексей Владимирович



« 15 » февраля 2021 г.

Представитель организации

Директор ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорск (должность)  
Ананьева Ольга Александровна



« 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.