

Утверждаю:

Директор МАОУ СОШ №16

О.В. Кнор



Информация о потребностях в специальной продукции для создания доступной среды инвалидам и другим маломобильным группам населения к объектам социальной и инженерной инфраструктур МАОУ СОШ № 16 на 2016 - 2031 годы

№п/п	Наименование курирующего органа, контактные данные ответственного лица	Наименование объекта, местонахождение, контактные данные ответственного лица	Классификация элемента	Количество элементов	Краткая характеристика, технические требования
1	Отдел образования городского округа Карпинск	МАОУ СОШ № 16, Свердловская область, г. Карпинск, ул. Попова, д.15, директор школы Кнор О.В., тел. 3-33-89	Швеллеры	8	Откидной пандус для подъёма и спуска инвалида на кресле-коляске. Материал: Алюминий ; Длина: 4 м, Ширина: 0,15 м
				4	Откидной пандус для подъёма и спуска инвалида на кресле-коляске. Материал: Алюминий; Длина: 1,5 м, Ширина: 0,15 м
				2	Откидной пандус для подъёма и спуска инвалида на кресле-коляске. Материал: Алюминий ; Длина: 6 м, Ширина: 0,15 м
			Пандус	2	Наклонная поверхность для перемещения колясок. Длина - 1 м. Длина - 3 м.
			Стойка-барьер	1	Стойка-барьер выдачи книг в библиотеке. Материал: нержавеющая сталь; Высота стойки - 0,7 м. Длина - 1,5 м. Диаметр - 40 мм.
			Опорные поручни-перила	6	Устанавливаются вдоль стены на путях эвакуации из зала. Высота установки поручней - 0,5 м. Длина поручней - 4 м. Диаметр поручней - 40мм. Концы поручней скруглены.
				6	Высота установки поручней - 0,7 м. Длина поручней - 4 м. Диаметр поручней - 40мм. Концы поручней скруглены.
				6	Высота установки поручней - 0,9 м. Длина поручней - 4 м. Диаметр поручней - 40мм. Концы поручней скруглены.

Поручни для оборудования санитарных комнат	1	Поручни из нержавеющей стали напольно-настенные с антибактериальным покрытием для обеспечения возможности пересадки инвалида из кресла на унитаз. Крепятся на высоте от пола: 0,8 м; Длина: 2 м.
Беспроводные системы вызова помощника	10	Системы необходимы в чрезвычайных случаях, когда человек нуждается в экстренной помощи. Крепление на стене на высоте от пола: 1,2 м
Ученический стол для инвалидов по зрению	8	Столы с микролифтом позволяют подбирать для инвалида определённую высоту столешницы. Площадь стола: 1 м ширина и 0,6 м глубина;
Учебное место слабовидящего учащегося	8	Комплекс представляет из себя учебное место для инвалида по зрению, обеспечивает возможность работы учащегося с графической, текстовой и печатной информацией (например, учебные материалы, пособия). Видеоувеличители, программы экранного доступа, дисплеи Брайля, специальные клавиатуры
Пособия и письменные принадлежности	8	Пособия предназначены для занятий со слабовидящими или незрячими детьми по общеобразовательным предметам в школе, для занятий с дошкольниками в детском саду. Вся информация дублируется шрифтом Брайля. Пособия составляются в полном соответствии со стандартными школьными программами.
Акустическая система	5	Предназначена для совместного обучения учащихся с разными возможностями слуха. Динамики аудиоколонок мягко усиливают голос преподавателя, равномерно распространяют его по помещению.
FM-система «Сонет»	9	Обеспечивает возможность совместного обучения учащихся с нарушениями слуха и нормально слышащих учащихся в одном классе. Индивидуальный FM-приемник.
Индивидуальные полукабины	1	Индивидуальные полукабины, изолированные барьерами необходимы в читальном зале. Рабочее место: 1,8*0,9 м

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 460837604057956529703830632163952415623550190550

Владелец Кнор Ольга Владимировна

Действителен с 18.10.2023 по 17.10.2024