

<p>Согласовано</p> <p>Начальник департамента образования мэрии города Новосибирска</p> <p><i>Р. М. Ахметгареев</i></p> <p>« <u>  </u> » <u>  </u> 20 <u>  </u> г.</p> 	<p>Утверждаю</p> <p>Директор МБОУ СОШ № 72</p> <p><i>Ю. Н. Якубовский</i></p> <p>« <u>27</u> » <u>сентября</u> 20 <u>20</u> г.</p> 	<p>Согласовано</p> <p>Председатель общественной организации Ленинского районного общества инвалидов «Помощь» г.Новосибирска</p> <p><i>О.В. Полуэктова</i></p> <p>« <u>27</u> » <u>сентября</u> 20 <u>20</u> г.</p> 
---	---	--

**План адаптации для инвалидов и других маломобильных групп населения**

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 72»  
г. Новосибирск, ул. 2 – я Чулымская 111  
на период 2019 - 2030 гг.**

**План адаптации для инвалидов и других маломобильных групп населения – Дорожная карта  
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Новосибирска «Средняя  
общеобразовательная школа № 72»  
(МБОУ СОШ № 72)**

**Полное юридическое наименование объекта**

№ п/п	Наименование мероприятий по адаптации	Категори и МГН (К,О,С,Г,У)	Вид работ	Этап работы*	Необходимое финансирование, тыс. руб.	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
<b>1.</b>	Организационные мероприятия:						
<b>1.1.</b>	Приведение паспорта доступности в соответствие с требованиями СП 59.13330.2016	К,О,С,Г,У	документация				МБОУ СОШ № 72
<b>2.</b>	<b>Предварительные работы</b>						
2.1.	Проведение строительной экспертизы здания школы на предмет реконструкции внутренних помещений и лестниц	К,О,С,Г,У	Техническое обследование	1. Подготовка технического задания. 2. Подготовка проектно-сметной документации на выполнение работ. 3. Заключение договоров и	400          4000	При наличии финансирования	Завхоз

				выполнение работ.			
<b>3</b>	<b>Работы по адаптации школы</b>						
3.1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	все	<p><b>Тактильные средства на покрытии пешеходных путей</b></p> <p><b>Установленное оборудование</b> (в т.ч. таксофоны и другое специализированное оборудование для людей с нарушениями зрения):  - на горизонтальной плоскости с применением рифленого покрытия.</p> <p><b>Зоны для парковки (стоянки) автомобиля инвалида:</b>  - обозначение знаками (международными);</p>	<p>Кап.ремонт пешеходных путей</p> <p>Приобретение</p> <p>Приобретение и установка</p>	<p>600</p> <p>300</p> <p>10</p>		Завхоз
3.2.	Вход в здание	все	<p><b>Лестница (наружная)</b>  - поручни с двух сторон;</p> <p><b>Пандус (наружный)</b></p> <p><b>Дверь (входная)</b>  - приборы и устройства (для открывания и закрывания дверей, горизонтальные поручни;  - имеют форму,</p>	<p>Приобретение и установка</p> <p>Кап.ремонт входа</p> <p>Приобретение и установка</p>	<p>130</p> <p>70</p> <p>70</p>	2020	Завхоз

			<p>позволяющую управлять одной рукой – легкоуправляемые; легко доступные с обеих сторон;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто»;</li> <li>- обеспечивающие задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 сек.</li> </ul>				
3.3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	все	<p><b>Предупредительная информация о препятствиях</b> (перед дверными проемами, входами на лестницы, пандусы, перед поворотом коммуникационных путей):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на расстоянии 0,6м. от объекта информации;</li> <li>- визуальная (в виде контрастно окрашенной поверхности либо световых маячков);</li> <li>- тактильная (рифленая поверхность).</li> </ul> <p><b>Коридор (вестибюль)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установка звуковых информаторов по типу телефонов-автоматов, которыми могут пользоваться посетители с</li> </ul>	Кап.ремонт коридоров 1, 2,3 этажей	500	При наличии финансирования	Завхоз

			<p>недостатками зрения и таксофонов для посетителей с дефектами слуха.</p> <p><b>Информирующие обозначения помещений:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рядом с дверью, со стороны дверной ручки;</li> <li>- на высоте от 1,4 до 1,75м.;</li> <li>- дублирование рельефными знаками.</li> </ul> <p><b>Дверной проем:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ширина – не менее 0,9м.</li> </ul> <p><b>Места обслуживания</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не более 15м. от дверей помещения, выходящего в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа.</li> </ul> <p><b>Крепление двери:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто»;</li> <li>- обеспечивающие задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 сек.</li> </ul>	Кап.ремонт	320		
3.4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	все	<p><b><u>Кабинетная форма обслуживания:</u></b></p> <p><b>Дверные проемы:</b></p>			При наличии финансирования	Завхоз

			- ширина – не менее 0,9м.	Реконструкция	100		
3.5.	Санитарно-гигиенические помещения	все	<p><b>Оборудование одной универсальной кабины,</b> доступной для всех категорий граждан:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- двусторонней связью с диспетчером или дежурным, или кнопкой звонка (в дежурную комнату),</li> <li>- аварийное освещение.</li> </ul> <p><b>Использовать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- водопроводные краны рычажного или нажимного действия (или управляемых электронными системами),</li> <li>- управление спуском воды в унитазе на боковой стене кабины.</li> </ul>	Реконструкция	100	При наличии финансирования	Завхоз
3.6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	все	<p><b>Система оповещения о пожаре – световая, синхронно со звуковой сигнализацией.</b></p> <p><b>Система средств информации зон и помещений</b> должна обеспечивать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения;</li> </ul>	Реконструкция, приобретение, установка	600	При наличии финансирования	Завхоз

			<p>- предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасности в экстремальных ситуациях и т.п.</p> <p><b>Изготовление тактильных средств информации</b></p>		100		
3.7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	все	<p><b>Тактильные средства на покрытии пешеходных путей:</b></p> <p>- не менее , чем за 0,8м. до объекта информации (начала опасного участка, изменения направления движения, входа).</p>	Кап.ремонт	100	При наличии финансирования	Завхоз
	<b>Все зоны и участки</b>	все	<b>Звуковое и световое информационное обеспечение</b>	Реконструкция, приобретение, установка	600	При наличии финансирования	Завхоз

Завхоз \_\_\_\_\_ С. П. Чуб