

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о результатах обследования объекта социальной,  
инженерной и транспортной инфраструктур  
в сфере образования  
(наименование сферы жизнедеятельности инвалидов)  
в части обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов

Сведения об объекте: МКДОУ «Детский сад №16 «Ромашка», 623640, город Талица, улица Циховского, дом 25. Тел. 8(34371) 2-15-80. Типовое одноэтажное здание, имеющее 2 запасных выхода.

Дата проведения обследования: 07 октября 2019 года

Сведения о лицах, проводивших обследование:

Сведения о лицах, проводивших обследование: Мужева Т.П. заместитель начальника Управления образования АТГО, Кузьминых Е.С., ведущий специалист Управления образования АТГО, Москвина Г.В. ведущий специалист Управления образования АТГО

(фамилия, имя, отчество, должности лиц, проводивших обследование)

Номер строки	Требования Федерального закона от 01 декабря 2014 года N 419-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам социальной защиты инвалидов в связи с ратификацией Конвенции о правах инвалидов", Закона Свердловской области от 19 декабря 2016 года N 148-ОЗ "О социальной защите инвалидов в Свердловской области"	Установлено соблюдение требований	Выявлено несоблюдение требований	Причины и условия, препятствующие эффективной реализации мероприятий по обеспечению беспрепятственного доступа инвалидов к объекту и к предоставляемым в нем услугам	Рекомендации по устранению нарушений	Рекомендуемый срок устранения нарушений
1	2	3	4	5	6	7
1.	Обеспечение беспрепятственного доступа инвалидов к месту предоставления услуги (или ее предоставление по месту жительства или в дистанционном режиме)	нет	да	Отсутствие финансирования		
2.	Выделение на автостоянке не менее 10 процентов мест (но не менее 1 места) для парковки специальных автотранспортных средств инвалидов и соблюдение их использования	Нет	Да	Отсутствие стоянки (парковки) для транспортных средств	Рекомендовано направить письмо на начальника Управления городского хозяйства г. Талицы Администрации Талицкого городского округа с просьбой об оборудовании места для стоянки (парковки) транспортных средств, управляемых	2020

						инвалидами или перевозящих инвалидов.	
3.	Возможность самостоятельного передвижения по территории, на которой расположен объект социальной, инженерной и транспортной инфраструктур (далее - объект социальной инфраструктуры), входа в объект социальной инфраструктуры и выхода из него, посадки в транспортное средство и высадки из него, в том числе с использованием кресла-коляски	Нет	Да	Отсутствие финансирования			
4.	Сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения, и оказание им помощи на объекте социальной инфраструктуры	Да	Нет				
5.	Оказание работниками организаций, предоставляющих услуги населению, помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами	Да	Нет				
6.	Надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимого для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов к объекту социальной инфраструктуры и к предоставляемым в нем услугам с учетом ограничений их жизнедеятельности	Да	Нет			Да	
7.	Дублирование необходимой для инвалидов звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и	Нет	Да	Отсутствие финансирования	Приобретение таблички выполненной	Нет	

	иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля				рельефно-точечным шрифтом Брайля	
8.	Предоставление услуг инвалидам с допуском сурдопереводчика и тифлосурдопереводчика	Нет	Да	Отсутствие специалистов и лиц, нуждающихся в оказание таких услуг	Привлечение специалистов при необходимости	2023

Дата повторного обследования: IV квартал 2023 года (указывается дата проведения внепланового обследования в текущем году либо дата, рекомендуемая к учету при составлении плана-графика обследований объектов социальной инфраструктуры, утверждаемого органом государственной власти или органом местного самоуправления).

Подписи лиц, проводивших обследование: Мужева Т.П.  
Кузьминых Е.С.  
Москвина Г.В.