

ПЕРЕЧЕНЬ

**мер для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуг в Государственном казённом учреждении социального обслуживания Ярославской области Рыбинский социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Наставник»
по адресу: г. Рыбинск, ул. Ухтомского 22А лит «А»**

№ п/п	Наименование основной структурно-функциональной зоны объекта	Пункт Свода правил СП 59.13330.2012 СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», которому не соответствует основная структурно-функциональная зона объекта	Категория инвалида, для которой не устранены барьеры	Предлагаемые меры для обеспечения доступа инвалидов
1	2	3	4	5
1	Территория, прилегающая к зданию	-----		Не является «зоной ответственности»
2	Вход в здание	-----		Не является «зоной ответственности»
3	Пути (путей) движения внутри здания (в т. ч. путей эвакуации)	<p>Отсутствуют тактильные напольные направляющие.</p> <p>ГОСТ Р 51671-2000 «Средства связи и информации технические общего пользования, доступные для инвалидов».</p> <p>П.2.3.1., таблица 1. Статические тактильные устройства, в том числе тактильные разметки, тактильные полосы, тактильные покрытия (плитки), рельефные или фактурные средства, искусственные плавные подъемы, уклоны и обочины.</p> <p>Отсутствуют тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026.</p> <p>5.2.3 Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и /или контрастно окрашенную поверхность в</p>	С	Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон
			С	Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон

		соответствии с ГОСТ Р 12.4.026.		
4	Зоны целевого назначения здания	<p>Отсутствуют тактильные напольные направляющие. ГОСТ Р 51671-2000 «Средства связи и информации технические общего пользования, доступные для инвалидов». П.2.3.1., таблица 1. Статические тактильные устройства, в том числе тактильные разметки, тактильные полосы, тактильные покрытия (плитки), рельефные или фактурные средства, искусственные плавные подъемы, уклоны и обочины.</p> <p>Отсутствуют тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026. 5.2.3 Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и /или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026.</p>	С С	<p>Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон</p> <p>Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон</p>
5	Санитарно-гигиенические помещения	<p>Отсутствуют тактильные напольные направляющие. ГОСТ Р 51671-2000 «Средства связи и информации технические общего пользования, доступные для инвалидов». П.2.3.1., таблица 1. Статические тактильные устройства, в том числе тактильные разметки, тактильные полосы, тактильные покрытия (плитки), рельефные или фактурные средства, искусственные плавные подъемы, уклоны и обочины.</p> <p>Отсутствуют тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026.</p>	С С	<p>Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон</p> <p>Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон</p>

		<p>5.2.3 Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей приборов и механизмов, а также П-образных ручек. Ручки на полотнах раздвижных дверей должны устанавливаться таким образом, чтобы при полностью открытых дверях эти ручки были легкодоступными с обеих сторон двери</p>		<p>зрения до основных структурно-функциональных зон</p>
6	Система информации на объекте	<p>Отсутствует визуальная информация: отсутствие пиктограммы, подтверждающей доступность мест обслуживания инвалидов со слуховым аппаратом, отсутствие мнемосхемы.</p> <p>5.5.6 Визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне на высоте не менее 1,5м и не более 4,5м от уровня пола.</p> <p>Отсутствует режимная вывеска, тактильных табличек с информацией на языке Брайля и выпуклым шрифтом.</p> <p>5.5.8 Информационные обозначения помещений внутри здания должны дублироваться рельефными знаками и размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от 1,3 до 1,4 м.</p> <p>Отсутствие информации, выполненной шрифтом Брайля.</p> <p>ГОСТ Р 51671-2000 «Средства связи и информации технического общего пользования, доступные для инвалидов».</p> <p>П.1.3.2., таблица 1. Печатные носители статистической информации, выполненной</p>	<p>С</p> <p>С</p> <p>С</p>	<p>Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон. Оказание помощи при получении услуги.</p> <p>Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон. Оказание помощи при получении услуги.</p> <p>Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон. Оказание помощи при</p>

	<p>шрифтом Брайля (указатели, таблички и т.п.)</p> <p>Отсутствие мнемосхемы. 7.1.8. При входах в здания массового посещения должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026.</p> <p>Отсутствует поручень у раковины. Согласно ГОСТ Р 51261-99. Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования п.5.4.10 в туалетных, ваннных комнатах и других местах общего пользования, где установлены раковины умывальников, следует предусматривать поручни для опоры инвалидов при пользовании умывальниками.</p> <p>Отсутствуют крючки для одежды, костылей и других принадлежностей 5.3.3. В кабине рядом с унитазом следует предусматривать крючки для одежды, костылей и других принадлежностей.</p> <p>Отсутствие специальных знаков у дверей в санузел, в том числе и рельефных. 5.3.6. У дверей санитарно-бытовых помещений или доступных кабин (уборная, душевая, ванная и т.п.) следует предусматривать специальные знаки (в том числе рельефные) на высоте 1,35м.</p>	<p>С</p> <p>О</p> <p>О</p> <p>С</p>	<p>получении услуги.</p> <p>Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон.</p> <p>Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон.</p> <p>Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон.</p> <p>Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон.</p>
--	--	-------------------------------------	--

	<p>Отсутствие П-образной ручки с обеих сторон двери санузла.</p> <p>5.4.3. Следует применять ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрытия дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки запястья.</p> <p>Целесообразно ориентироваться на применение легко управляемых (учреждения социального назначения) для инвалидов по зрению должна быть установлена информационная мнемосхема (тактильная схема движения), отображающая информацию о помещениях в здании, не мешающая основному потоку посетителей. Она должна размещаться с правой стороны по ходу движения на удалении от 3 до 5 м. На основных путях движения следует предусмотреть тактильную направляющую полосу с высотой рисунка не более 0,025м.</p> <p>Отсутствие табло «бегущей строки».</p> <p>ГОСТ Р 51671-2000 «Средства связи и информации технические общего пользования, доступные для инвалидов».</p> <p>П.1.1.2, таблица 1. Электронные носители статической и динамической информации (табло, большие экраны, дисплеи и т.п.), в том числе средства, дублирующие звуковую информацию (для глухих), и устройства сурдоперевода (для глухонемых).</p>	<p>О</p> <p>Г</p>	<p>Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон. Оказание помощи при получении услуги.</p> <p>Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон. Оказание помощи при получении услуги.</p>
--	---	-------------------	---

		Отсутствие информационной индукционной панели ГОСТ Р 51671-2000 «Средства связи и информации технические общего пользования, доступные для инвалидов».	Г	Обеспечение сопровождения инвалидов с нарушением зрения до основных структурно-функциональных зон. Оказание помощи при получении услуги.
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	-----		Не является «зоной ответственности»

Директор ГКУ СО ЯО СРЦ «Наставник»



(подпись)

Г.И. Савин
(расшифровка подписи)

Председатель отделения Ярославской областной организации
Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»



(подпись)

В.И. Ломанов
(расшифровка подписи)

Председатель Рыбинской местной организации ВОС



(подпись)

Г.И. Салдина
(расшифровка подписи)

Председатель Рыбинского отделения ОО «Всероссийское общество глухих»



(подпись)

О.А. Андреева
(расшифровка подписи)