

**ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА
ПО ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ
С РЕКОМЕНДАЦИЯМИ ПО ПОВЫШЕНИЮ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДОСТУПНОСТИ,
БЕЗОПАСНОСТИ, ИНФОРМАТИВНОСТИ И КОМФОРТНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ
МЕРЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ПРИ ФОРМИРОВАНИИ И
ОБЕСПЕЧЕНИИ БЕЗБАРЬЕРНОЙ СРЕДЫ.**

Для оценки соответствия обеспеченности профессиональных организаций условиями доступности, безопасности, информативности и комфортности во исполнение требований Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ был проведен анализ представленных форм самоконтроля. Оценка проводилась на соответствие требованиям нормативно-технической документации, характеризующей аспекты предупреждения причинения вреда инвалидам и иным МГН. При этом проведена выборочная оценка материалов паспортизации, материалов фотофиксации, иных сведений (в том числе проектных материалов). Оценка угроз, связанных с причинением вреда (в том числе дискриминационного характера) проводилась методом Дельфи, при участии независимых групп экспертов РОСС RUI18741.04ИДН1, оценивающих представленные сведения и экспертов, обрабатывающих материалы оценки и формирующих результаты независимой оценки.

По результатам мониторинга учреждений, представивших оформленные формы самоконтроля и справочные материалы к сведениям, удовлетворяющим требованиям нормативных документов и документов национальной системы стандартизации по всем функциональным зонам для всех категорий инвалидов - как с точки зрения досягаемости и безопасности, так и информативности и комфорта могут быть отнесены материалы 2 объектов из 58.

Доступность по всем нозологиям в целом приведена в таблице №2 в соответствии с критериями оценивания доступности:

«Полная доступность (ПД)» - соответствие требованиям нормативных документов в области образования и документов национальной системы стандартизации по всем функциональным зонам для всех категорий инвалидов – как с точки зрения досягаемости и безопасности, так и информативности и комфорта. От 80% по каждой из указанных нозологий.

«Частичная доступность (ЧД)» - соответствие нормативным требованиям отдельных функциональных зон. От 50% до 79 % по отдельным (1-2) нозологиям или:

- -ДЧ*1-доступно частично при условии оказания квалифицированным персоналом ситуационной помощи на объекте с помощью вспомогательных технических средств.
- -ДЧ*2 – доступно частично. Понижение рисков возможно путем предоставления услуг обучения в инклюзивном кабинете, оснащенный соответствующей мебелью, оборудованием, необходимым для освоения учебного процесса или дистанционно.

«Отсутствие доступности (ОД)» - не соответствие нормативам для категорий инвалидов. Менее 50%.

Таблица 1

№ п/п	Наименование образовательной организации	для инвалидов с нарушениями и зрения	для инвалидов с нарушениями слуха	для инвалидов с нарушениями и опорно-двигательного аппарата	для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске	для инвалидов с нарушениями интеллектуального развития	Доступность (в %) по всем нозологиям в целом по зданию
1	БПОО Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Томский техникум социальных технологий"	88,44%	89,52%	92,44%	95,18%	92,25%	91,57%
2	Автономная некоммерческая организация профессионального образования "Томский финансово-юридический техникум"	63,44%	63,29%	78,40%	69,73%	70,60%	69,09%
3	Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Томский музыкальный колледж имени Э.В. Денисова"	61,88%	61,65%	59,11%	67,91%	62,58%	62,63%
4	ОГБПОУ "Асиновский техникум промышленной индустрии и сервиса", учебный корпус №1, ул.Гончарова,46	44,41%	31,38%	73,67%	79,07%	60,42%	57,79%
5	Белоярский филиал ОГБПОУ "Асиновский техникум промышленной индустрии и сервиса"	35,59%	37,63%	37,00%	41,14%	38,32%	37,94%
6	Зырянский филиал ОГБПОУ "Асиновский техникум промышленной индустрии и сервиса"	49,09%	48,01%	47,08%	46,07%	48,10%	47,67%
7	ОГБПОУ "Каргасокский техникум промышленности и речного транспорта", сварочная мастерская	15,00%	15,75%	17,00%	17,00%	17,00%	16,35%
8	ОГБПОУ "Каргасокский техникум промышленности и речного транспорта", слесарная мастерская	15,00%	15,75%	17,00%	17,00%	17,00%	16,35%
9	ОГБПОУ "Каргасокский техникум промышленности и речного транспорта", учебный корпус 1	18,13%	19,03%	27,53%	20,64%	23,22%	21,71%
10	ОГБПОУ "Каргасокский техникум промышленности и речного транспорта", учебный корпус 2	15,00%	15,75%	17,00%	17,00%	17,00%	16,35%
11	ОГБПОУ Кожевниковский техникум агробизнеса"	53,24%	53,25%	57,00%	58,38%	56,42%	55,66%
12	ОГБПОУ "Колледж индустрии питания, торговли и сферы услуг", учебный корпус 1	54,06%	66,57%	78,40%	73,36%	70,11%	68,50%

13	ОГБПОУ "Колледж индустрии питания, торговли и сферы услуг", учебный корпус 2	50,94%	60,01%	71,39%	69,73%	62,53%	62,92%
14	ОГБПОУ "Колледж индустрии питания, торговли и сферы услуг", общежитие	35,31%	40,34%	50,33%	51,55%	44,82%	44,47%
15	ОГБПОУ "Колпашевский социально-промышленный колледж", здание 1	35,31%	43,62%	46,82%	51,55%	43,37%	44,13%
16	ОГБПОУ "Колпашевский социально-промышленный колледж", здание 2	17,50%	18,25%	19,50%	19,50%	19,50%	18,85%
17	ОГБПОУ "Кривошеинский агропромышленный техникум", корпус 1	40,00%	25,59%	34,54%	31,55%	33,89%	33,11%
18	ОГБПОУ "Кривошеинский агропромышленный техникум", корпус 2	30,63%	28,86%	31,04%	31,55%	31,27%	30,67%
19	ОГБПОУ "Кривошеинский агропромышленный техникум", общежитие	30,63%	25,59%	27,53%	27,91%	28,49%	28,03%
20	ОГБПОУ "Кривошеинский агропромышленный техникум", Бачкарский филиал общежитие	33,75%	32,14%	34,54%	42,45%	36,14%	35,81%
21	ОГБПОУ "Кривошеинский агропромышленный техникум", Бачкарский филиал учебный корпус	33,75%	28,86%	38,05%	49,73%	36,94%	37,47%
22	ОГБПОУ "Молчановский техникум отраслевых технологий"	49,38%	55,09%	52,09%	53,36%	53,05%	52,59%
23	ОГБПОУ "Промышленно-коммерческий техникум"	40,00%	35,42%	38,05%	38,82%	38,72%	38,20%
24	ОГБПОУ "Северский промышленный колледж", учебный корпус 1	63,44%	66,57%	78,40%	80,64%	70,63%	71,94%
25	ОГБПОУ "Северский промышленный колледж", учебный корпус 2	63,44%	66,57%	78,40%	80,64%	72,74%	72,36%
26	ОГБПОУ "Томский аграрный колледж"	60,31%	63,29%	78,40%	77,00%	68,62%	69,52%
27	Первомайский филиал ОГБПОУ "Томский аграрный колледж"	50,94%	60,01%	78,40%	84,27%	68,95%	68,51%
28	Подгорновский филиал ОГБПОУ "Томский аграрный колледж", учебный корпус	54,06%	56,73%	81,91%	80,64%	67,49%	68,17%
29	Подгорновский филиал ОГБПОУ "Томский аграрный колледж", общежитие	108,75%	113,25%	25,75%	28,25%	60,75%	67,35%
30	ОГБПОУ "Томский базовый медицинский колледж", учебный корпус Лебедева	38,44%	40,34%	50,33%	47,91%	44,72%	44,35%
31	ОГБПОУ "Томский базовый медицинский колледж", учебный корпус Смирнова	44,69%	46,90%	57,35%	55,18%	52,24%	51,27%
32	Колпашевский филиал ОГБПОУ "Томский базовый медицинский колледж"	38,44%	43,62%	50,33%	47,91%	46,07%	45,27%

33	ОГБПОУ "Томский государственный педагогический колледж"	41,56%	60,01%	67,88%	58,82%	58,48%	57,35%
34	ОГБПОУ "Томский индустриальный техникум"	43,13%	63,29%	74,89%	38,82%	59,65%	55,96%
35	ОГБПОУ "Томский колледж гражданского транспорта"	54,06%	69,85%	78,40%	77,00%	72,19%	70,30%
36	ОГБПОУ "Томский коммунально-строительный техникум", учебный корпус 1	27,50%	53,45%	27,53%	27,91%	33,43%	33,96%
37	ОГБПОУ "Томский коммунально-строительный техникум", учебный корпус 2	28,75%	27,00%	28,25%	50,75%	33,25%	33,60%
38	ОГБПОУ "Томский коммунально-строительный техникум", общежитие	26,25%	24,50%	25,75%	40,75%	29,25%	29,30%
39	ОГБПОУ "Томский лесотехнический техникум", учебный корпус	51,57%	39,01%	33,92%	32,76%	41,30%	39,71%
40	ОГБПОУ "Томский лесотехнический техникум", общежитие	80,00%	80,75%	82,00%	82,00%	80,00%	80,95%
41	ОГБПОУ "Томский механико-технологический техникум"	19,69%	43,62%	39,81%	40,64%	32,80%	35,31%
42	ОГБПОУ "Томский политехнический техникум"	38,44%	37,06%	32,79%	40,64%	36,99%	37,18%
43	Александровский филиал ОГБПОУ "Томский политехнический техникум", уч. Корпус 1	38,44%	37,06%	32,79%	40,64%	36,99%	37,18%
44	Александровский филиал ОГБПОУ "Томский политехнический техникум", уч. Корпус 2	31,25%	32,00%	30,75%	33,25%	32,25%	31,90%
45	Парабельский филиал ОГБПОУ "Томский политехнический техникум"	35,31%	37,06%	32,79%	51,55%	38,55%	39,05%
46	ОГБПОУ "Томский промышленно-гуманитарный колледж"	57,19%	50,18%	60,86%	58,82%	58,23%	57,06%
47	Стрежевской филиал ОГБПОУ "Томский промышленно-гуманитарный колледж"	57,19%	50,18%	60,86%	58,82%	58,23%	57,06%
48	ОГБПОУ "Томский техникум водного транспорта и судоходства"	29,06%	30,50%	32,79%	33,36%	31,30%	31,40%
49	ОГБПОУ "Томский техникум информационных технологий", здание 1	54,06%	53,45%	78,40%	58,82%	65,28%	62,00%
50	ОГБПОУ "Томский техникум информационных технологий", здание 2	50,94%	50,18%	46,82%	55,18%	50,64%	50,75%
51	ОГБПОУ "Томский техникум информационных технологий", здание 3	50,94%	50,18%	46,82%	55,18%	50,64%	50,75%
52	ОГБПОУ "Томский техникум информационных технологий", здание 4	50,94%	50,18%	46,82%	55,18%	50,64%	50,75%

53	ОГБПОУ "Томский экономико-промышленный колледж"	57,19%	60,01%	64,37%	62,45%	60,92%	60,99%
54	Томский техникум железнодорожного транспорта филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Сибирский государственный университет путей сообщения", лабораторный корпус	55,63%	51,82%	66,12%	31,55%	54,20%	51,86%
55	Томский техникум железнодорожного транспорта филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Сибирский государственный университет путей сообщения", общежитие	57,19%	46,90%	60,86%	38,82%	53,58%	51,47%
56	Томский техникум железнодорожного транспорта филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Сибирский государственный университет путей сообщения", учебный корпус	69,69%	60,01%	78,40%	31,55%	63,56%	60,64%
57	Частное профессиональное образовательное учреждение "Колледж управления и права"	41,56%	46,90%	60,86%	55,18%	53,72%	51,64%
58	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Сибирский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России "Медико фармацевтический колледж"	74,38%	32,14%	24,02%	31,55%	37,87%	39,99%

Таблица 2

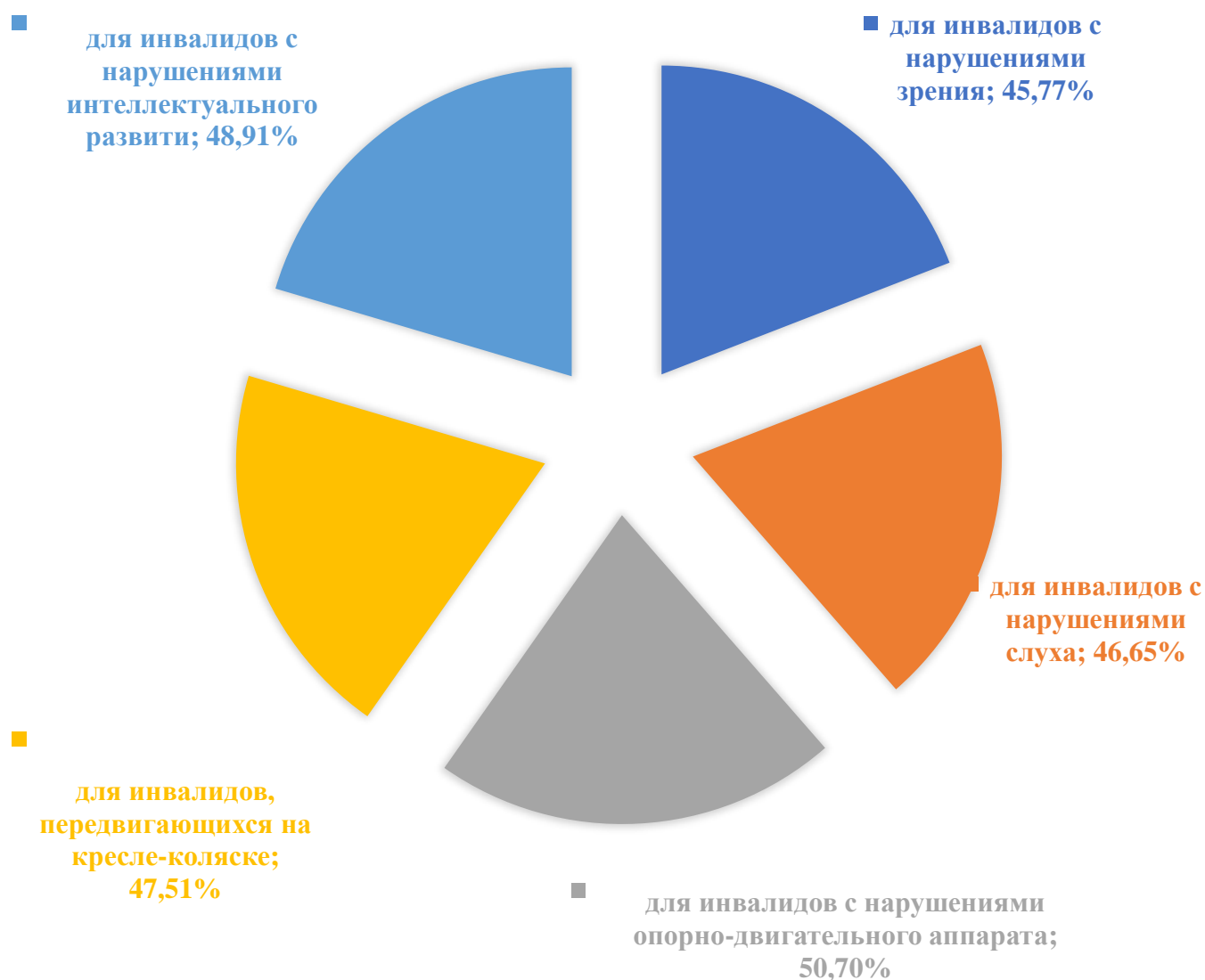
№ п/п	Наименование образовательной организации	Доступность по всем нозологиям в целом
1	БПОО Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Томский техникум социальных технологий"	ПД
2	Автономная некоммерческая организация профессионального образования "Томский финансово-юридический техникум"	ЧД
3	Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Томский музыкальный колледж имени Э.В. Денисова"	ЧД
4	ОГБПОУ "Асиновский техникум промышленной индустрии и сервиса", учебный корпус №1, ул.Гончарова,46	ЧД
5	Белоярский филиал ОГБПОУ "Асиновский техникум промышленной индустрии и сервиса"	ОД
6	Зырянский филиал ОГБПОУ "Асиновский техникум промышленной индустрии и сервиса"	ОД
7	ОГБПОУ "Каргасокский техникум промышленности и речного транспорта", сварочная мастерская	ОД
8	ОГБПОУ "Каргасокский техникум промышленности и речного транспорта", слесарная мастерская	ОД
9	ОГБПОУ "Каргасокский техникум промышленности и речного транспорта", учебный корпус 1	ОД
10	ОГБПОУ "Каргасокский техникум промышленности и речного транспорта", учебный корпус 2	ОД
11	ОГБПОУ Кожевниковский техникум агробизнеса"	ЧД
12	ОГБПОУ "Колледж индустрии питания, торговли и сферы услуг", учебный корпус 1	ЧД
13	ОГБПОУ "Колледж индустрии питания, торговли и сферы услуг", учебный корпус 2	ЧД
14	ОГБПОУ "Колледж индустрии питания, торговли и сферы услуг", общежитие	ОД
15	ОГБПОУ "Колпашевский социально-промышленный колледж", здание 1	ОД
16	ОГБПОУ "Колпашевский социально-промышленный колледж", здание 2	ОД
17	ОГБПОУ "Кривошеинский агропромышленный техникум", корпус 1	ОД
18	ОГБПОУ "Кривошеинский агропромышленный техникум", корпус 2	ОД
19	ОГБПОУ "Кривошеинский агропромышленный техникум", общежитие	ОД
20	ОГБПОУ "Кривошеинский агропромышленный техникум", Бачкарский филиал общежитие	ОД
21	ОГБПОУ "Кривошеинский агропромышленный техникум", Бачкарский филиал учебный корпус	ОД
22	ОГБПОУ "Молчановский техникум отраслевых технологий"	ЧД
23	ОГБПОУ "Промышленно-коммерческий техникум"	ОД
24	ОГБПОУ "Северский промышленный колледж", учебный корпус 1	ЧД
25	ОГБПОУ "Северский промышленный колледж", учебный корпус 2	ЧД
26	ОГБПОУ "Томский аграрный колледж"	ЧД
27	Первомайский филиал ОГБПОУ "Томский аграрный колледж"	ЧД
28	Подгорновский филиал ОГБПОУ "Томский аграрный колледж", учебный корпус	ЧД

29	Подгорновский филиал ОГБПОУ "Томский аграрный колледж", общежитие	ЧД
30	ОГБПОУ "Томский базовый медицинский колледж", учебный корпус Лебедева	ОД
31	ОГБПОУ "Томский базовый медицинский колледж", учебный корпус Смирнова	ЧД
32	Колпашевский филиал ОГБПОУ "Томский базовый медицинский колледж"	ОД
33	ОГБПОУ "Томский государственный педагогический колледж"	ЧД
34	ОГБПОУ "Томский индустриальный техникум"	ЧД
35	ОГБПОУ "Томский колледж гражданского транспорта"	ЧД
36	ОГБПОУ "Томский коммунально-строительный техникум", учебный корпус 1	ОД
37	ОГБПОУ "Томский коммунально-строительный техникум", учебный корпус 2	ОД
38	ОГБПОУ "Томский коммунально-строительный техникум", общежитие	ОД
39	ОГБПОУ "Томский лесотехнический техникум", учебный корпус	ОД
40	ОГБПОУ "Томский лесотехнический техникум", общежитие	ПД
41	ОГБПОУ "Томский механико-технологический техникум"	ОД
42	ОГБПОУ "Томский политехнический техникум"	ОД
43	Александровский филиал ОГБПОУ "Томский политехнический техникум", уч. Корпус 1	ОД
44	Александровский филиал ОГБПОУ "Томский политехнический техникум", уч. Корпус 2	ОД
45	Парабельский филиал ОГБПОУ "Томский политехнический техникум"	ОД
46	ОГБПОУ "Томский промышленно-гуманитарный колледж"	ЧД
47	Стрежевской филиал ОГБПОУ "Томский промышленно-гуманитарный колледж"	ЧД
48	ОГБПОУ "Томский техникум водного транспорта и судоходства"	ОД
49	ОГБПОУ "Томский техникум информационных технологий", здание 1	ЧД
50	ОГБПОУ "Томский техникум информационных технологий", здание 2	ЧД
51	ОГБПОУ "Томский техникум информационных технологий", здание 3	ЧД
52	ОГБПОУ "Томский техникум информационных технологий", здание 4	ЧД
53	ОГБПОУ "Томский экономико-промышленный колледж"	ЧД
54	Томский техникум железнодорожного транспорта филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Сибирский государственный университет путей сообщения", лабораторный корпус	ЧД
55	Томский техникум железнодорожного транспорта филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Сибирский государственный университет путей сообщения", общежитие	ЧД
56	Томский техникум железнодорожного транспорта филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Сибирский государственный университет путей сообщения", учебный корпус	ЧД
57	Частное профессиональное образовательное учреждение "Колледж управления и права"	ЧД
58	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Сибирский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения России "Медико фармацевтический колледж"	ОД
Количество учреждений участвующих в мониторинге		37
Количество зданий участвующих в мониторинге		58

Средний % по региону (по всем нозологиям)

47,91%

СРЕДНИЙ % ПО ВСЕМ НОЗОЛОГИЯМ



Для целей оценки полноты и достоверности самостоятельной оценки учреждений, как относящихся к БПОО и РУМЦ, так и не относящихся к ним, при подготовке материалов мониторинга, а также косвенной оценки компетентности специалистов, участвующих и принимающих решение в вопросах формирования безбарьерной среды, оценки достоверности материалов паспортизации, была проведена выборочная оценка соответствия материалов фотофиксации, представленных учреждениями, проведена оценка представленных документированных сведений и дана краткая оценка текущего состояния объекта и услуг относительно результатов самостоятельного мониторинга, проведенного учреждениями.

ОБЩИЙ ВЫВОД ПО ИТОГАМ ОЦЕНКИ ВЫЯВЛЕННЫХ НЕСООТВЕТСТВИЙ.

На большинстве объектов, представивших материалы мониторинга не реализованы в необходимом и достаточном объеме мероприятия для условий беспрепятственного достижения мест, возможности беспрепятственного движения по коммуникационным путям и пространству, возможности эффективной эвакуации лиц с инвалидностью.

Для отдельных категорий лиц с инвалидностью большая часть объектов не удовлетворяет требованиям безбарьерности, увеличивая затраты и усилия на адаптацию к среде, создавая возможность получения травм и излишней усталости, невозможности своевременного опознавания и реагирования на места и зоны риска; плохо воспринимаемых мест пересечения путей движения; отсутствия предупреждения о зонах, представляющих потенциальную опасность, наличия ложных эффектов восприятия среды, провоцирующих ситуации риска, отсутствия средств информирования и возможности эффективной ориентации в помещениях объекта.

В соответствии со ст. 3 к лицензируемым видам деятельности относятся виды деятельности, на осуществление которых на территории Российской Федерации требуется получение лицензии в соответствии с настоящим Федеральным законом, в соответствии с федеральными законами, указанными в части 3 статьи 1 настоящего Федерального закона и регулирующими отношения в соответствующих сферах деятельности.

На основании ст. 12 Федерального закона от 04.05.2011 N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" образовательная деятельность подлежат лицензированию. При этом под грубым нарушением лицензионных требований понимается невыполнение лицензиатом требований, предусмотренных соответствующими правилами, повлекшее за собой последствия, установленные частью 11 статьи 19 Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности", которой установлен исчерпывающий перечень грубых нарушений лицензионных требований. При этом к таким нарушениям лицензионных требований могут относиться нарушения, повлекшие за собой **возникновение угрозы причинения вреда жизни, здоровью граждан;**

В выявленных несоответствиях в части обеспечения условия доступности, безопасности, информативности и комфортности для инвалидов и иных МГН, могут быть усмотрены признаки реализации условий причинения вреда здоровью в будущем, что в соответствии со ст. 1065 ГК РФ и положениями Федерального закона от 04.05.2011 N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" может явиться основанием к иску о запрещении деятельности представляющей опасность.

Анализ представленных учреждениями результатов мониторинга, позволяет сделать вывод о причинах выявленных несоответствий и минимально необходимых способах повышения качества планируемых и реализуемых работ (услуг).

Суть системных несоответствий при планировании и реализации различного рода работ (услуг) сводится к следующим:

- 1. Недостаточная квалификационная подготовленность должностных лиц и специалистов учреждений, характеризующаяся, в конечном итоге, искажением информации о планируемых и/или реализуемых мерах, направленных на предупреждение причинения вреда инвалидам и иным МГН.**
- 2. Недобросовестность отдельных исполнителей работ (услуг), реализующих продукцию, выполняющих работы (оказывающих услуги) по созданию доступной среды.**
- 3. Отсутствие в задании на проектирование, в техническом задании и/или в договорных отношениях между заказчиком и исполнителем, необходимости независимой оценки соответствия (сертификации) выполненных работ (оказанных услуг) мерам предупреждения причинения вреда.**

ОСНОВНЫЕ ОШИБКИ УЧРЕЖДЕНИЙ, СОДЕРЖАЩИЕ ГРУБЫЕ НАРУШЕНИЯ ЛИЦЕНЗИОННЫХ ТРЕБОВАНИЙ.

Для лиц, передвигающихся на кресле-коляске и лиц, передвигающихся с опорной тростью (или костылями), а также для лиц с нарушением зрения (как слабовидящих, так и слепых) и лиц с различным нарушением слуха:

- Использование аппарелей, применение которых для перемещения инвалидов и иных МГН запрещено.
- Применение в отдельных случаях подъемных платформ, не обеспечивающих условия безопасности и применение которых для перемещения инвалидов и иных МГН запрещено.
- Обустройство пандусов, с ненормативным уклоном и поручнями, выполненными в несоответствии с ГОСТ Р 51261-2017 Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования.
- В ряде случаев обустройство поверхности ступеней, поверхности полов на путях движения не обеспечивающими должное качество противоскольжения, что создает повышенные риски падения и противоречит положениям СП 29.13330.2011 Полы.
- В ряде случаев подъемные платформы обустроены на путях эвакуации и при этом не соблюдаются условия, обеспечивающие соответствие ширины путей эвакуации требованиям в области пожарной безопасности.
- В ряде случаев подъемные платформы не имеют документов обязательного страхования или сертификата соответствия ТР ТС 010/2011. О безопасности машин и оборудования.
- В подавляющем большинстве случаев персонал учреждений, в которых для перемещения используются подъемные платформы, не имеет квалификационного свидетельства, что формирует условия оказания услуг, противоречащих требованиям безопасности.
- Условия организации и управления эвакуацией инвалидов различных нозологий не решены практически повсеместно, что в случае возникновения чрезвычайных ситуаций, создает повышенные риски, связанные с невозможностью обеспечения эвакуации инвалидов. Практика применения на объектах защиты АУПС и СОУЭ и результаты расчетов пожарных рисков показывают, что не всегда выбранные проектными организациями уровень (тип) СОУЭ обеспечивает требуемую для безопасной эвакуации величину пожарного риска, тем более с учетом безопасного нахождения и эвакуации МГН.
- Повсеместно в представленных отчетах тактильные наземные и напольные указатели (ТНУ), определяющие условия безопасности передвижения лиц с нарушением зрения выполнены в нарушении действующих требований (ГОСТ Р 52875-2018 Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования), что создает повышенные риски причинения вреда в будущем.
- Практически повсеместно ТНУ размещенные на путях движения внутри учреждений не имеют сертификаты пожарной безопасности. При этом технология размещения ТНУ на путях движения в подавляющем большинстве случаев это приклеенная полимерная плитка. При этом с уверенностью можно утверждать о несоблюдении требований, предъявляемых к высоте рифов такой плитки относительно основного уровня пола. Указанное создает повышенные риски причинения вреда в будущем.
- Повсеместно на объектах (в частности на входных группах или при входе на территорию учреждения) отсутствует система радиoinформирования и ориентирования для инвалидов по зрению и других маломобильных групп населения представляющая собой комплекс приемо-передающих радиоустройств и звуковых устройств, обеспечивающих инвалидам по зрению и представителям других МГН возможность самостоятельно, не вступая в контакт с посторонними гражданами для оказания помощи, обнаружить и идентифицировать объект и вход, определить необходимое направление движения к нему, а также получить необходимую информацию об особенностях путей движения (ГОСТ Р 59431-2021 Система радиoinформирования и звукового ориентирования для инвалидов по зрению и других маломобильных групп населения. Технические требования. Методы испытаний).
- В большинстве учреждений на объектах не реализовано требование обеспечения условий доступности для глухих с использованием русского жестового языка (РЖЯ), что также формирует

неполноценную среду обитания для глухих и противоречит положениям нормативных документов, а также создает повышенные риски при решении задач формирования комфортной городской среды (*Приказ Минстроя России от 11 июля 2019 г. №397/пр «О сервисах, способствующих повышению комфортности жизни маломобильных групп населения в городе, данные о которых учитываются при формировании Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации индикатора «Количество сервисов в городе, способствующих повышению комфортности жизни маломобильных групп населения» для расчета индекса качества городской среды»*)

- Проектные материалы, представленные учреждениями, содержат искажённые сведения о характере планируемых мероприятий, направленных на создание доступной среды. При этом, при оценке представленных проектных решений установлено, что подрядными организациями должным образом не проводится обоснование принятых конструктивных, объемно-планировочных и иных технических решений, обеспечивающих безопасное перемещение инвалидов на объектах, а также их эвакуацию в случае пожара или стихийного бедствия. Однако, несмотря на несоответствие материалов проекта критериям доступности, безопасности, информативности и комфортности, большая часть проектов утверждается учреждением, как заказчиком. Таким образом, еще на этапе проектирования, искажение информации о событиях, фактах или явлениях, создают реальную опасность в будущем для жизни или здоровья людей и формирует условия неэффективного использования бюджетных средств.
- Большая часть интернет-ресурсов учреждений не обеспечивает необходимый уровень соответствия, указанный в ГОСТ Р 52872-2019. Таким образом подавляющая часть учреждений не обеспечила доступность к информационным услугам посредством интернет-ресурса для широкого круга пользователей с ограничениями жизнедеятельности, что содержит в себе признаки дискриминационного характера.
- Материалы паспортизации с учетом выявленных несоответствий в ряде случаев содержат искаженные сведения о характере доступности, информативности, комфортности и безопасности, что формирует недостоверную информацию о соответствии объекта и услуг действующим требованиям и принципам разумного приспособления.
- Повсеместно персонал учреждений, назначенный приказом руководителя учреждений и исполняющий трудовые функции по оказанию технической и иной помощи инвалидам в преодолении препятствий и барьеров с целью получения услуг наравне с другими пользователями, не прошел независимую оценку квалификаций в соответствии с профессиональным стандартом «Ассистент (помощник) по оказанию технической помощи инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья». Отсутствие квалификационного свидетельства у указанных лиц создает условия для реализации угрозы причинения вреда в будущем в виду недостаточной компетенции таких ответственных лиц.

Следует учесть, что Постановлением Правительства от 27.06.2016 № 584 «Об особенностях применения профессиональных стандартов в части требований, обязательных для применения государственными внебюджетными фондами Российской Федерации, государственными или муниципальными учреждениями, государственными или муниципальными учреждениями, государственными или муниципальными унитарными предприятиями, а также государственными корпорациями, государственными компаниями и хозяйственными обществами, более пятидесяти процентов акций (долей) в уставном капитале которых находится в государственной собственности или муниципальной собственности» с 1 января 2020 года требования к квалификации, необходимой работнику для выполнения определенной трудовой функции в государственных организациях должны соответствовать утвержденным профессиональным стандартам.

Однако, представленные должностные и иные инструкции, устанавливающие требования к сотрудникам, деятельность которых направлена на оказание помощи и содействие инвалидам в преодолении существующих препятствий и барьеров, и оказания услуг наравне с другими гражданами, а также квалификация таких сотрудников, не соответствует требованиям профессионального стандарта, устанавливающего требования к знаниям, умениям персонала, выполняющего трудовые функции ассистента (помощника), оказывающего детям необходимую техническую помощь (Приказ Минтруда России от 12.04.2017 N 351н «Об утверждении профессионального стандарта «Ассистент (помощник) по оказанию технической помощи инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья» (Зарегистрировано в Минюсте России 04.05.2017 N 46612)). При этом, указанным профессиональным стандартом отражены такие

знания и умения при выполнении трудовых действий как знание здоровые берегающих технологий, знание путей и способы эвакуации, и иные.

**ОБОБЩЕННЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ,
ИСПОЛНЕНИЕ КОТОРЫХ НАПРАВЛЕНО НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ МИНИМАЛЬНЫХ
ТРЕБОВАНИЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ПРИ
ФОРМИРОВАНИИ БЕЗБАРЬЕРНОЙ СРЕДЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕСЯ КРИТЕРИЯМИ
ДОСТУПНОСТИ, БЕЗОПАСНОСТИ, ИНФОРМАТИВНОСТИ И КОМФОРТНОСТИ.**

1. В целях повышения качества процессов проектирования, монтажа, эксплуатации, выполнения работ, оказания услуг и обеспечения соответствия требованиям техническим регламентам, документам по стандартизации, условиям заключенных учреждениями договоров (контрактов), при подготовке технических заданий и условий договоров, а также при приемке выполненных работ **СЛЕДУЕТ** учитывать аспекты, отражающие меры предупреждения причинения вреда инвалидам и иным МГН. Такие аспекты в соответствии с действующими требованиями выражены в соблюдении следующих условий:
 - При подготовке технических заданий и требований к результатам работ/услуг предъявляемых к подрядчику **СЛЕДУЕТ** в полном объеме отражать требования определенные пунктом 2 части 1 ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", а именно при составлении описания объекта закупки показателей, требований, условных обозначений и терминологии, касающихся технических характеристик, функциональных характеристик (потребительских свойств) товара, работы, услуги и качественных характеристик объекта закупки, которые предусмотрены техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иных требований, связанных с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика.
 - При подготовке технических заданий и требований к результатам работ/услуг, предъявляемых к подрядчику, **СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРАВО ЗАКАЗЧИКА**, установленное пунктом 3 части 1 ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", а именно следует установить требование к результатам работ (услуг) следующего характера:
 - **В целях подтверждения соответствия выполненных по контракту работ и/или оказанных услуг требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации, документами национальной системы стандартизации, подрядчику необходимо предоставить документ, удостоверяющий соответствие выполненных работ (оказанных услуг) требованиям, направленным на предупреждение причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и иных маломобильных групп населения (сертификата соответствия), полученный в порядке установленном соответствующими системами сертификации.**
2. Рекомендуется проведение комплексного внешнего аудита (оценки соответствия) территории учреждений, помещений, маршрутов движения с актуализацией «дорожных карт» учреждений, удостоверением соответствия сведений о мероприятиях, отраженных в «дорожных картах» и направленных на повышение показателей доступности, безопасности, информативности и комфортности посредством получения сертификатов соответствия в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды, как охраняемых законом ценностей, характеризующего полноту и достоверность плана мероприятий («дорожной карты») по обустройству объекта для инвалидов и иных маломобильных групп населения с учетом принципа «разумного приспособления».

3. Оформление актуализированного паспорта доступности объекта и услуг

Проведение внешнего аудита (оценки соответствия) позволит учреждениям выявить риски, связанные с угрозой причинения вреда в будущем, являющиеся грубыми нарушениями лицензионного вида деятельности, сформировать эффективный план мероприятий, получить сертификат соответствия повышенных аспектов безопасности охраняемых законом ценностей (в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения), характеризующего полноту и достоверность плана мероприятий («дорожной карты») по обустройству объекта для инвалидов и иных маломобильных групп населения с учетом принципа «разумного приспособления».

Получение учреждениями сертификата соответствия повышенных аспектов безопасности охраняемых законом ценностей (в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения) направлено на:

- Подтверждение добросовестности учреждений, в соответствии с пунктом 5 части 7 статьи 23 Федерального закона от 31.07.2020 N 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации"
 - Обеспечение достоверности сведений, используемых муниципалитетами для целей формирования индекса качества городской среды (*Приказ Росстата от 25.01.2021 N 30 "Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации федерального статистического наблюдения об индексе качества городской среды"*)
 - Удостоверение соответствия процессов проектирования, монтажа, эксплуатации, выполнения работ, услуг при формировании безбарьерной среды или иных объектов техническим регламентам, документам по стандартизации, условиям договоров (*Федеральный закон "О техническом регулировании" от 27.12.2002 N 184-ФЗ*)
 - Обеспечение требований ст. 41 Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" от 30.12.2009 N 384-ФЗ
4. Обустройство входных и иных функциональных зон объекта, системой радиoinформирования и звукового ориентирования для инвалидов по зрению и других маломобильных групп населения, с целью обеспечения возможности самостоятельного передвижения по объекту в целях доступа к месту предоставления услуги, и ее должное функционирование.
 5. Приведение ТНУ в учреждениях в соответствии с действующими требованиями.
 6. Обеспечение работы на объектах, в местах получения услуги, а также размещения на сайтах учреждений платформы дистанционного сурдоперевода с помощью видеосвязи (СУРДО-ОНЛАЙН).
 7. Приведение интернет-ресурсов учреждений в соответствие требованиям ГОСТ Р 52872-2019 и получение по итогам адаптации сайта сертификата соответствия в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения.
 8. Организацию учреждениями подписной кампании на федеральный экспертно-аналитический журнал «ДОСТУПНАЯ СРЕДА».