



УТВЕРЖДАЮ
Зам. Директора
Прохорова М.Л.

« _____ » 2017 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 1_

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта административное здание
- 1.2. Адрес объекта 634009, г. Томск, пр. Ленина, 181
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание 3 этажей, 3619,6 кв.м.
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); более 500 кв.м
- 1.4. Год постройки здания 1902, последнего капитального ремонта 2016
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2017, капитального 2021
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский техникум водного транспорта и судоходства»; ОГБПОУ «ТТВТС»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 634009, г. Томск, пр. Ленина, 181
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Департамент профессионального образования Томской области
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 634029, г. Томск, пр. Фрунзе, 14

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности: Среднее профессиональное образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг: государственные
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 175

2.7 Участие в исполнении ИПРА инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

На автобусе № 20,38,5,31,118; на троллейбусе № 2 до остановки «ул. Дальнеключевская», на трамвае № 1, до остановки «пер. Островского».

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет информации

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 250 м

3.2.2 время движения (пешком) 15 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути есть

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером есть

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть

Их обустройство для инвалидов на коляске: есть

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	ДУ
	<i>в том числе инвалиды:</i>	

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ДУ-В

4. Управленческое решение (проект)

4. Управленческое решение (предложения по адаптации основных структурных элементов объекта)

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт/ Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт/ Капитальный ремонт/Индивидуальные решения с помощью ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт / Индивидуальные решения с помощью ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Капитальный ремонт
8.	Все зоны и участки	Капитальный ремонт/Текущий ремонт/ Индивидуальные решения с помощью ТСР

*- указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

4.2. Период проведения работ 2017-2021

в рамках исполнения _____

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДЧ-И (О,С,Г,У); ДУ-И (К)

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (*нужное подчеркнуть*):

4.4.1. согласование на Комиссии _____

(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

4.4.2. согласование работ с надзорными органами **в сфере архитектуры, охраны памятников**

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА (Санитарно-гигиенические помещения).

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов требуется;

4.5. Информация размещена на сайте _____

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «18» июля 2017 г.

2. Акта обследования объекта: № 1 от «12» июля 2017 г.

3. Решения Комиссии _____ от « » _____
20 г.



УТВЕРЖДАЮ
Зам. Директора
Прохорова М.Л.

20 17 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 1**

Муниципальное образование
Город Томск

«17 07» 2017 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта административное здание
- 1.2. Адрес объекта 634009, г. Томск, пр. Ленина, 181
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание 3 этажей, 3619,6 кв.м.
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); более 500 кв.м
- 1.4. Год постройки здания 1902, последнего капитального ремонта 2016
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2017, капитального 2021
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский техникум водного транспорта и судоходства»; ОГБПОУ «ТТВТС»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 634009, г. Томск, пр. Ленина, 181
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Департамент профессионального образования Томской области
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 634029, г. Томск, пр. Фрунзе, 14

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности: Среднее профессиональное образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг: государственные
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 175
- 2.7 Участие в исполнении ИПРА инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) На автобусе № 20,38,5,31,118; на троллейбусе № 2 до остановки «ул. Дальнеключевская», на трамвае № 1, до остановки «пер. Островского». наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет информации

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 250 м
- 3.2.2 время движения (пешком) 15 мин.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути есть
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером есть
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: есть
Их обустройство для инвалидов на коляске: есть

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	ДУ
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ –И (Г); ДУ-И (К,О,С,У)	б/н	1-2
2	Вход (входы) в здание	ДЧ – И (Г,У) ДУ - И (К, О, С).	5	2-12
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ – И (Г) ДУ – И (К,О,С,У)	5,7,8, 9,11, 13,19, 41,42,44, 48,49,50, 62,63	21, 24, 25-52

4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ-В (К,О,С,Г,У)	34,35,37, 13,45,47, 21,54,55, 56	53-64
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (Г,У); ДУ-И (О, С); ВНД (К).	44-47, 29, 30-31	65-70
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД	5-60	1-70
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ-И (К,О,С,У) ДП-И (Г)	б/н	71,72

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ДУ-В

4. Управленческое решение (проект)

4. Управленческое решение (предложения по адаптации основных структурных элементов объекта)

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт/ Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт/ Капитальный ремонт/Индивидуальные решения с помощью ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт / Индивидуальные решения с помощью ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Капитальный ремонт
8.	Все зоны и участки	Капитальный ремонт/Текущий ремонт/ Индивидуальные решения с помощью ТСР

*- указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

4.2. Период проведения работ 2017-2021

в рамках исполнения _____

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДЧ-И (О,С,Г,У); ДУ-И (К)

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

4.4.1. согласование на Комиссии _____

(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

4.4.2. согласование работ с надзорными органами *в сфере архитектуры, охраны памятников*

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА (Санитарно-гигиенические помещения).

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов требуется;

4.4.6. другое _____.

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (*наименование документа и выдавшей его организации, дата*), прилагается

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации _____

(*наименование сайта, портала*)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту	на <u>3</u> л.
2. Входа (входов) в здание	на <u>3</u> л.
3. Путей движения в здании	на <u>5</u> л.
4. Зоны целевого назначения объекта	на <u>3</u> л.
5. Санитарно-гигиенических помещений	на <u>2</u> л.
6. Системы информации (и связи) на объекте	на <u>2</u> л.

Результаты фотофиксации на объекте 72 на 72 л.

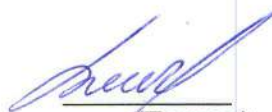
Поэтажные планы, паспорт БТИ _____ на 12 л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

Руководитель

рабочей группы

И.о. директора В.В. Глебов
(Должность, Ф.И.О.)


(Подпись)

Члены рабочей группы

Начальник хоз.отдела Е.В. Корнева
(Должность, Ф.И.О.)


(Подпись)

Руководитель ОВР И.Н. Чернова
(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

В том числе:

Руководитель Регионального
экспертного центра СДС
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»



В.А. Кондакова

Эксперт Регионального
экспертного центра СДС
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»,
Специалист АНО
«НПС социального предпринимательства
и совместного жизнеустройства»



Т.В. Чуржакова

представитель организации,
расположенной на объекте

Начальник хоз.отдела Е.В. Корнева
(Должность, Ф.И.О.)

Е.В. Корнева
(Подпись)

Управленческое решение согласовано « ____ » _____ 20 ____ г.
(протокол № ____)
Комиссией (название). _____



Зам. Директора
Прохорова М.Л.

20/7 г.

АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 1

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта административное здание
- 1.2. Адрес объекта 634009, г. Томск, пр. Ленина, 181
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание 3 этажей, 3619,6 кв.м.
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); более 500 кв.м
- 1.4. Год постройки здания 1902, последнего капитального ремонта 2016
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего ___2017___, капитального _2021___
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский техникум водного транспорта и судоходства»; ОГБПОУ «ТТВТС»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 634009, г. Томск, пр. Ленина, 181
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Департамент профессионального образования Томской области
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 634029, г. Томск, пр. Фрунзе, 14

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности: Среднее профессиональное образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг: государственные

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 175

2.7 Участие в исполнении ИПРА инвалида, ребенка-инвалида (да, **нет**)

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

На автобусе № 20,38,5,31,118; на троллейбусе № 2 до остановки «ул. Дальнеключевская», на трамвае № 1, до остановки «пер. Островского».

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет информации

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 250 м

3.2.2 время движения (пешком) 15мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути есть

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером есть

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть

Их обустройство для инвалидов на коляске: есть

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	ДУ
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

4. Управленческое решение (предложения по адаптации основных структурных элементов объекта)

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт/ Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт/ Капитальный ремонт/Индивидуальные решения с помощью ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт / Индивидуальные решения с помощью ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Капитальный ремонт

8.	Все зоны и участки	Капитальный ремонт/Текущий ремонт/ Индивидуальные решения с помощью ТСР
----	--------------------	---

*- указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано

(подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)

Приложение 1
к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ
№ 1
от «31» 07 2012г.

I Результаты обследования:
ОГБПОУ "Томский техникум водного транспорта и судоходства"
634009, Томская область, г. Томск, пр-т Ленина, д.181
1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	нет		1				
1.2	Путь (пути) движения на территории	нет		1-2				
1.3	Лестница (наружная)	нет		1-2				
1.4	Пандус (наружный)	нет		1-2				
1.5	Автостоянка и парковка	нет		1	Отсутствие выделенного стояночного места и знака не дальше 50 м от входа в	К,О	Согласно СП 59.13330.2012 п. 4.2.1 На индивидуальных автостоянках на участке около или внутри зданий учреждений обслуживания следует выделять 10% мест (но не менее	Текущий ремонт (выделение мест для личного автотранспорта инвалидов, их оснащение принятыми знаками ГОСТ Р 52289 и ПДД).

				здание.		одного места) для транспорта инвалидов, в том числе 5% специализированных мест для автотранспорта инвалидов. Выделяемые места должны обозначаться знаками, принятыми ГОСТ Р 52289 и ПДД на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) в соответствии с ГОСТ 12.4.026, расположенным на высоте не менее 1,5 м.	
						Согласно СП 59.13330.2012 п. 4.2.1 Места для личного автотранспорта инвалидов желательно размещать вблизи входа в предприятие или в учреждение, доступного для инвалидов, но не далее 50 м, от входа в жилое здание - не далее 100 м.	
	ОБЩИЕ требования к зоне		1-2	Отсутствует информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная. Отсутствует выделенное парковосное место.	К,О,С		Текущий ремонт (оснащение системой средств информационной поддержки и навигации на всех путях движения, доступных для МГН. (выделение мест для личного автотранспорта инвалидов, их оснащение принятыми знаками ГОСТ Р 52289 и ПДД).

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ –И (Г); ДУ-И (К,О,С,У)	б/н	1-2	Текущий ремонт

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: _____

Приложение 2
к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ
№ 1
от «31» 09 2017 г.

I Результаты обследования:

ОГБПОУ "Томский техникум водного транспорта и судоходства"
634009, Томская область, г. Томск, пр-т Ленина, д.181

2. Входа (входов) в здание

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	нет	5	1-2				
2.2	Пандус (наружный)	нет	5	1-2				
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	5	2-5	Отсутствует информация об объекте: тактильная. Площадка представлена одной ступенью с перепадом высоты более 8 см.	К,О,С	Согласно СП 59.13330.2012 п. 4.1.3 Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. Переоборудование входной площадки пандусом.	Текущий ремонт (Установка тактильной информационной таблички об объекте) Капитальный ремонт (переоборудование входной площадки пандусом).
2.4	Дверь (входная) перед	есть	5	6-8	Дверь выполнена из цельного	К,О,С,	Согласно СП 59.13330.2012 п. 5.1.4 Наружные двери, доступные для	Текущий ремонт (Переустановк входной двери в соответствии с

	тамбуром				непрозрачного полотна. Имеется порог более 1,4 см. высотой. Внутренний проем одной створки двери 85 см.		МГН, могут иметь пороги. При этом высота каждого элемента порога не должна превышать 0,014 м. В полотнах наружных дверей, доступных для МГН, следует предусматривать смотровые панели, заполненные прозрачным и	требованиями СП59.)
							ударопрочным материалом, нижняя часть которых должна располагаться в пределах от 0,5 до 1,2 м от уровня пола. Нижняя часть стеклянных дверных полотен на высоту не менее 0,3 м от уровня пола должна быть защищена противоударной полосой. Согласно СП 59.13330.2012 п. 5.1.5 На прозрачных полотнах дверей следует предусматривать яркую контрастную маркировку высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м, расположенную на уровне не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути.	
2.4.1	Дверь (входная) в помещение	есть	5	8-10	Отсутствуют контрастные и тактильные предупредительные средства для граждан с нарушением зрения (незрячих). Внутренний проем одной створки двери 85 см. Имеется порог	К,С	Согласно СП 59.13330.2012 п. 5.1.5 На прозрачных полотнах дверей следует предусматривать яркую контрастную маркировку высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м, расположенную на уровне не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути. Согласно СП 59.13330.2012 п. 5.1.4 Наружные двери, доступные для МГН, могут иметь пороги. При этом высота каждого элемента порога не	Текущий ремонт (Установка ярк контрастной маркировки. Переустановка створки двери шириной в свету не менее 90 см Приведение высоты порога до 0,014м.)

					более 1,4 см. высотой.		должна превышать 0,014 м. Ширина одной створки дверей должна быть не менее 90 см.	
2.5	Тамбур	есть	5	11-12	Отсутствуют тактильные предупреждающие указатели, информация на пути следования к объекту: тактильная.		Согласно СП 59.13330.2012 п. 5.2.3 Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность.	Текущий ремонт (оснащение системой средств навигации на всех путях движения, доступных для МГН – тактильной направляющей предупреждающей плитки или полосы)
	ОБЩИЕ требования к зоне		5	2-12		К,О,С,		Текущий ремонт/Капитальный ремонт

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Входа (входов) в здание	ДЧ – И (Г, У) ДУ - И (К, О, С).	5	2-12	Текущий ремонт/Капитальный ремонт

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Приложение 3
к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ

№ 1
от «31» 02 2012 г.

I Результаты обследования:

ОГБПОУ "Томский техникум водного транспорта и судоходства"

634009, Томская область, г. Томск, пр-т Ленина, д.181

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть	5,7,8,9, 11, 13,41,42,44,48,50,62, 63	13-24	Отсутствуют тактильные предупреждающие указатели, информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная. На путях движения имеется перепады высот более 1,4 см., также в	К,О,С,У	Согласно СП 59.13330.2012 п. 5.2.3 Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность. На путях движения не должно быть перепадов высоты более 1,4 см.	Текущий ремонт (оснащение системой средств информационной поддержки и навигации на всех путях движения, доступных для МГН, устранение перепадов высоты на путях движения)

					виде 3 ступеней.			
3.2	Лестница (внутри здания)	есть	7,8, 19, 22, 40	25-34	Отсутствуют тактильные предупреждающие указатели, информация на пути следования. Верхние и нижние ступени не выделены контрастной полосой. Отсутствуют поручни на лестнице.	К,О,С	<p>Согласно СП 59.13330.2012 п. 5.2.3 Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность. Тактильные напольные указатели перед лестницами следует выполнять по ГОСТ Р 52875.</p> <p>Согласно СП 59. 5.2.15* Вдоль обеих сторон лестниц, а также у всех перепадов высот горизонтальных поверхностей более 0,45 м необходимо устанавливать поручни, которые следует располагать на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м), у пандусов - дополнительно и на высоте 0,7 м. Поручень перил с внутренней стороны лестницы должен быть непрерывным по всей ее высоте. Расстояние между поручнями пандуса принимать в пределах от 0,9 до 1,0 м. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть</p>	<p>Текущий ремонт (оборудование краевых ступеней лестничных маршей цветом или фактурой. Перед лестницей установка предупредительной тактильной полосы шириной 0,3-0,5 м. Установка поручней с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261.).</p>

							длиннее марша лестницы или наклонной части пандуса на 0,3 м (допускается от 0,27 до 0,33 м) и иметь не травмирующее завершение.	
3.3	Пандус (внутри здания)	нет				К		Индивидуальные решения с помощью ТСР - гученичный лестничный подъемник.
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет						
3.5	Дверь	есть	7,40,4 2	21, 24, 35	Имеется порог более 1,4 см. высотой. Внутренний проем 85 см.	К,О,С	Согласно СП 59.13330.2012 п. 5.2.3 Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность. На путях движения не должно быть перепадов высоты более 1,4 см.	Текущий ремонт (оснащение системой средств информационной поддержки и навигации на всех путях движения, доступных для МГН, устранение перепадов высоты на путях движения). Капитальный ремонт (расширение дверного проема).
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	7,19, 36,49	36- 52	Отсутствуют тактильные предупреждающие указатели, информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная,	К,О,С,Г,У.	Согласно СП 59.13330.2012 п. 4.1.3 Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время. Согласно СП 59.13330.2012 5.2.31 Верхнюю и нижнюю ступени в каждом марше эвакуационных лестниц следует окрашивать в контрастный цвет или применять	Текущий ремонт (оснащение системой средств информационной поддержки и навигации на всех путях движения, доступных для МГН). Оснащение зон безопасности.

					<p>визуальная. Не допускается эвакуация граждан с инвалидностью по открытым лестницам. Необходимо создание зон безопасности.</p>	<p>тактильные предупредительные указатели, контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям пола, шириной 0,3 м.</p> <p>П. 5.2.29 Зона безопасности должна быть запроектирована в соответствии с требованиями СП 1.13130 в отношении конструктивных решений и применяемых материалов. Зона безопасности должна быть отделена от других помещений и примыкающих коридоров противопожарными преградами, имеющими пределы огнестойкости: стены, перегородки, перекрытия - не менее REI 60, двери и окна - первого типа.</p> <p>Зона безопасности должна быть незадымляемой. При пожаре в ней должно создаваться избыточное давление 20 Па при одной открытой двери эвакуационного выхода.</p> <p>П. 5.2.30 Каждая зона безопасности общественного здания должна быть оснащена селекторной связью или другим устройством визуальной или текстовой связи с диспетчерской или с помещением пожарного поста (поста охраны). Двери, стены помещений зон безопасности, а также пути движения к зонам безопасности</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						должны быть обозначены эвакуационным знаком Е 21 по ГОСТ Р 12.4.026. На планах эвакуации должны быть обозначены места расположения зон безопасности.	
	ОБЩИЕ требования к зоне		5,7,8, 9,11, 13,19, 41,42, 44,48, 49,50, 62,63	21, 24, 25-52		К,О,С,Г,У	Текущий ремонт/Капитальный ремонт/ Индивидуальные решения с помощью ТСР

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ДЧ – И (Г) ДУ – И (К,О,С,У)	5,7,8, 9,11, 13,19, 41,42,44,48, 49,50,62,63	21, 24, 25-52	Текущий ремонт/Капитальный ремонт/ Индивидуальные решения с помощью ТСР

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

** указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ

№ 1
от «12» 07 2012 г.

I Результаты обследования:

ОГБПОУ "Томский техникум водного транспорта и судоходства"
634009, Томская область, г. Томск, пр-т Ленина, д.181

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант I – зона обслуживания инвалидов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.2	Зальная форма обслуживания	есть	34,35, 37,13, 45,47, 21,54, 55,56	53-64	Отсутствуют тактильные направляющие и предупреждающие указатели, информация: акустическая, тактильная, визуальная. Ширина створки при входе в зал менее 0,9м.	К,О,С,Г,У	<p>Согласно СП 59.13330.2012 п.5.5.2 5.5.3 Системы средств информации и сигнализации об опасности, размещаемые в помещениях предназначенных для пребывания всех категорий инвалидов и на путях их движения, должны быть комплексными и предусматривать визуальную, звуковую и тактильную информацию с указанием направления движения. Они должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51671, ГОСТ Р 51264, а также учитывать требования СП 1.13130.</p> <p>Система средств информации зон и помещений (особенно в</p>	<p>Текущий ремонт (оснащение системой средств информационной поддержки и навигации. Переустановка створок двери при входе в зал с учетом ширины одной створки не менее 90 см.).</p> <p>Индивидуальные решения с помощью ТСР (Индукционная петля, цифровой видеувеличитель)</p>

						<p>местах массового посещения), должна предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасностях в экстремальных ситуациях и т.п. Ширина проема одной створки двухстворчатых дверей должна быть не менее 0,9 м.</p> <p>П.7.2.3 Ученические места для учащихся-инвалидов должны размещаться идентично в однотипных учебных помещениях одного учебного учреждения.</p> <p>В учебном помещении первые столы в ряду у окна и в среднем ряду следует предусмотреть для учащихся с недостатками зрения и дефектами слуха, а для учащихся, передвигающихся в кресле-коляске - выделить 1-2 первых стола в ряду у дверного проема.</p> <p>П.7.2.4 В актовом и зрительных залах неспециализированных образовательных учреждений следует предусматривать места для инвалидов на креслах-колясках из расчета: в зале на 50-150 мест - 3-5 мест; в зале на 151-300 мест - 5-7 мест; в зале на 301-500 мест - 7-10 мест; в</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						<p>зале на 501-800 мест - 10-15 мест, а также их доступность на эстраду, сцену.</p> <p>Места для учащихся-инвалидов с повреждением опорно-двигательного аппарата следует предусматривать на горизонтальных участках пола, в рядах, непосредственно примыкающих к проходам и в одном уровне с входом в актовый зал.</p> <p>П.7.2.5 В читальном зале библиотеки образовательного учреждения не менее 5% читальных мест следует оборудовать с учетом доступа учащихся-инвалидов и отдельно - для учащихся с недостатками зрения. Рабочее место для инвалидов по зрению должно иметь дополнительное освещение по периметру.</p>	
	ОБЩИЕ требования к зоне		34,35, 37,13, 45,47, 21,54, 55,56	53- 64			<p>Текущий ремонт (оснащение системой средств информационной поддержки и навигации. Переустановка створок двери при входе в зал с учетом ширины одной створки не менее 90 см. Оборудование ученических мест согласно требованиям СП 59). Индивидуальные решения с помощью ТСР.</p>

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) Вариант I – зона обслуживания инвалидов	ДУ-В (К,О,С,Г,У)	34,35,37, 13,45,47, 21,54,55,56	53-64	Текущий ремонт / Индивидуальные решения с помощью ТСР

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: _____

Приложение 5
к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ

№ 2
от «17» 07 2012 г.

I Результаты обследования:
ОГБПОУ "Томский техникум водного транспорта и судоходства"
634009, Томская область, г. Томск, пр-т Ленина, д.181

5. Санитарно-гигиенических помещений

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/ нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната (2 этаж)	есть	44-47, 29,30-31	65-70	Туалетная комната не адаптирована для пользования инвалидами-колясочниками, с нарушением костно-мышечной системы, для граждан с нарушением зрения. Отсутствует кнопка-вызова персонала в экстренных ситуациях. Отсутствует система оповещения визуальная и акустическая.	К,О,С,	<p>Согласно СП 59.13330.2012 5.3.3 Доступная кабина в общей уборной должна иметь размеры в плане не менее, м: ширина - 1,65, глубина - 1,8, ширина двери - 0,9. Размеры универсальной кабины в плане не менее, м: ширина - 2,2, глубина - 2,25 м.</p> <p>В кабине рядом с унитазом следует предусматривать пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. Двери должны открываться наружу. В универсальной кабине</p>	<p>Капитальный ремонт (оборудование кабины в общей уборной или универсальной кабины в соответствии с требованиями СП 59).</p>

							и других санитарно-бытовых помещениях, предназначенных для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидов, следует предусматривать возможность установки откидных опорных поручней, штанг, поворотных или откидных сидений. Один из писсуаров следует располагать на высоте от пола не более 0,4 м или применять писсуар вертикальной формы. Следует применять унитазы, имеющие опору для спины. Перед дверью оснащение тактильными информационными табличками на уровне 1,4 м.	
5.2	Душевая/ ванная комната	нет						
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	нет						
	ОБЩИЕ требования к зоне		44-47, 29, 30-31	65-70		К,О,С		Капитальный ремонт (оборудование кабины в общей уборной или универсальной кабины в соответствии с требованиями СП 59).

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенические помещения (туалетная комната)	ДП-И (Г, У); ДУ-И (О, С); ВНД (К).	44-47, 29, 30-31	65-70	Капитальный ремонт

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: _____

							1.13130. Система средств информации зон и помещений (особенно в местах массового посещения), должна предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасностях в экстремальных ситуациях и т.п.	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Системы информации на объекте	ВНД	5-60	1-70	Текущий ремонт

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению: _____