



УТВЕРЖДЕН:

Решением Совета по профессиональным квалификациям в сфере безопасности труда, социальной защиты и занятости населения (протокол от «16» сентября 2020 года № 25)

ПРИМЕР ОЦЕНОЧНОГО СРЕДСТВА

(извлечение)

«Сопровождающий (помощник) инвалида и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющим ограничение способности к самостоятельному передвижению» (3 уровень квалификации)

(наименование квалификации)

МОСКВА

2020 год

1. Наименование квалификации и уровень квалификации:

Сопровождающий (помощник) инвалида и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющим ограничение способности к самостоятельному передвижению (3 уровень квалификации)

2. Номер квалификации:

03.01200.05

(номер квалификации в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации)

3. Профессиональный стандарт или квалификационные требования,

установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации (далее – требования к квалификации): «Ассистент (помощник) по оказанию технической помощи инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья», код 03.012, утверждённые приказом Минтруда России от 12.04.2017 № 351н).

4. Вид профессиональной деятельности:

Деятельность по оказанию технической помощи инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.

5. Спецификация заданий для теоретического этапа профессионального экзамена

Общая информация по структуре заданий для теоретического этапа профессионального экзамена:

Количество заданий всего: **40**

В том числе задания с выбором ответа, с открытым ответом, на установление соответствия, на установление последовательности.

Время выполнения заданий для теоретического этапа экзамена: **1 час.**

6. Спецификация заданий для практического этапа профессионального экзамена

Трудовые функции, трудовые действия, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки квалификации	Тип и № задания
1	2	3

<p><i>Трудовая функция: А/02.3</i> «Оказание технической помощи инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья при нарушении способности к передвижению».</p> <p><i>Трудовые действия:</i> Получение информации от инвалида, лица с ограниченными возможностями здоровья, родителей (законных представителей) и уполномоченных лиц в процессе оказания технической помощи. Изучение маршрута оказания технической помощи и плана эвакуации на объекте социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры, месте отдыха. Проведение инструктажа по вопросам соблюдения правил поведения в процессе оказания технической помощи с учетом нозологии инвалида, лица с ограниченными возможностями. Оказание помощи в использовании технических средств реабилитации (изделий).</p>	<p>Помощь в выполнении процедур, связанных со здоровьем (прием лекарств, закапывание капель и т.д.). ГОСТ Р 53059-2014 Социальное обслуживание населения. Социальные услуги инвалидам. Правильно подобранный набор мероприятий для маршрута оказания технической помощи, на объекте социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры. СП 140.13330.2012 Свод правил. Городская среда. Правила проектирования для маломобильных групп населения. Проведение инструктажа по вопросам соблюдения правил поведения в процессе оказания технической помощи. Правильно подобранная информация по ознакомлению инвалидов с правилами пользования оборудованием для подъема и перемещения. Правильно организованная помощь инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья в обслуживании технических средств реабилитации (изделий) с учетом их нозологии. ГОСТ Р ИСО 9921-2013 Эргономика. Оценка речевой связи и ГОСТ Р ИСО 7176-5-2010 Кресла-коляски. Часть 5.</p>	<p>Практические задания на выполнение трудовой функции и трудовых действий в модельных условиях</p>
--	--	---

	<p>Определение размеров, массы и площади для маневрирования и ГОСТ 30474-96 Кресла коляски.</p> <p>Методы определения габаритных размеров, массы, минимального радиуса, поворота и минимальной ширины разворота</p>	
--	---	--

7. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий:

а) Материально-технические ресурсы для обеспечения теоретического этапа профессионального экзамена не менее чем на 5 (пять) человек: стол, стул, компьютер с операционной системой Windows (7/8/10), оперативная память от 1024 Мб (желательно 2Гб), программы Microsoft, Excel 2003/2007/2010, ручка, чистые листы бумаги А4.

б) Материально-технические ресурсы для обеспечения практического этапа профессионального экзамена не менее чем на 5 (пять) человек: стол, стул, компьютер с операционной системой Windows (7/8/10), оперативная память от 1024 Мб (желательно 2Гб), разрешение экрана (800х600 и более), программы Microsoft, Excel 2003/2007/2010, выход в интернет, ручка, чистые листы бумаги А4, принтер, аптечка первой помощи (в соответствии с ГОСТ Р 50444-92 и Приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 5 марта 2011 г, №169-н), мобильный телефон, набор инструментов для обслуживания кресла-коляски.

в) Требования к видеокамерам (не менее 2-х): видеокамеры должны иметь разрешение видеозаписи высокой четкости с экранным разрешением не менее 1280х720 пикселей (HD 720p) и не более– 1280х960 пикселей (HD 960p); видеокамеры должны регистрировать вход в помещение, определенные участки и точки на маршруте (от точки А до точки В и от точки С до точки D), всех соискателей, все персональные компьютеры со стороны клавиатуры, ответственное лицо за проведение профессионального экзамена, видеокамеры должны иметь устройства для синхронной аудиозаписи,

г) Требования к видеозаписи: видеозапись должна вестись в черно-белом изображении; сжатие видеозаписи для хранения и передачи файлов должно быть произведено по стандарту сжатия видеоизображения (кодек) «H.264» (MPEG-4 Part 10/AVC); устройство для хранения видеозаписи проведения профессионального экзамена и передачи видеозаписи в телекоммуникационную сеть «Интернет».

д) Тексты (только в печатном варианте, в электронном варианте НЕ допускается) Федеральный закон от 24.11.1995 N 181-ФЗ (ред. от 29.07.2018) "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2019); Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ (ред.

от 29.07.2017) "О техническом регулировании"; Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 06.03.2019) "Об образовании в Российской Федерации"; Федеральный закон от 28.12.2013 N 442-ФЗ "Об основах социального обслуживания в Российской Федерации"; Федеральный закон от 27.07.2010 N 210-ФЗ (ред. от 01.04.2019) "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг".

8. Кадровое обеспечение оценочных мероприятий:

Формируется комиссия в составе 3-х экспертов. Член экспертной комиссии на момент проведения экзамена должен иметь подтверждение своей квалификации:

- документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования;
- документ, подтверждающий прохождение профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессии рабочих, служащих;
- опыт работы не менее 5 лет;
- документ о дополнительном профессиональном образовании в области независимой оценки квалификаций;
- решение Совета по профессиональным квалификациям в сфере безопасности труда, социальной защиты и занятости населения о подтверждении квалификации эксперта.

Эксперт не должен иметь конфликта интереса в отношении конкретных соискателей.

9. Требования безопасности к проведению оценочных мероприятий:

проведение обязательного инструктажа по охране труда на рабочем месте.

10. Задания для теоретического этапа профессионального экзамена:

1. Какое количество мест должно выделяться для парковки транспорта инвалидов? (выберите один вариант ответа)

1. До 1% от общего количества мест (но не менее одного места)
2. До 2% от общего количества мест (но не менее одного места)
3. До 5% от общего количества мест (но не менее одного места)
4. До 10% от общего количества мест (но не менее одного места)
5. До 15% от общего количества мест (но не менее одного места)
6. До 20% от общего количества мест (но не менее одного места)

2. Что понимается под «разумным приспособлением»? (выберите один вариант ответа)

1. Обязанность государства предоставить для инвалидов на вокзалах зала повышенной комфортности
2. Обязанность государства организовать доступ к объектам и услугам, с учетом потребности инвалидов
3. Обязанность государства реконструировать памятники архитектуры, для доступности инвалидов
4. Обязанность государства предоставить для инвалидов горячее питание и напитки
5. Обязанность государства обеспечить отдельными квартирами, которые могут использоваться инвалидами

3. Какое мероприятие обеспечивает инвалидам доступность для занятий физкультурой и спортом на придомовой территории? (выберите один вариант ответа)

1. Повышение уровня доступности транспорта и объектов транспортной инфраструктуры
2. *Обеспечение подъездами либо пандусами физкультурно-спортивных сооружений*
3. Запрещение использования инвалидами спортивных сооружений (предотвращение травматизма)
4. Использование на придомовой территории порогов, ступеней, неровного или скользкого покрытия
5. Отсутствие мест отдыха на пути движения

4. Какой размер места должен выделяться для стоянки автомашины инвалидов на кресле-коляске? (выберите один вариант ответа)

1. 4,0x2,5 м;
2. 4,0x3,6 м;
3. 5,0x2,5 м;
4. 5,0x3,6 м;
5. 6,0x2,5 м;

б. 6,0х3,6 м.

5. Какое существует требование для поручней на пандусе? (выберите один вариант ответа)

1. Поручни прямоугольного сечения, в двух уровнях на высоте 0,7 – 0,9 м, с сечением 20 мм.
2. Поручни прямоугольного сечения на высоте 0,9 м, с сечением 40 мм.
3. Поручни круглого сечения на высоте 0,9 м, диаметр поручней 25 мм
4. Поручни круглого сечения на высоте 0,9 м рекомендуемый диаметр поручней 55 мм
5. Поручни круглого сечения в двух уровнях на высоте 0,7 – 0,9 м, диаметр поручней 40 мм.
6. Поручни круглого сечения в двух уровнях на высоте 0,7 – 0,9 м, диаметр поручней 55 мм.

6. Что НЕ является барьером различной степени выраженности для лиц, передвигающихся самостоятельно с помощью тростей, костылей, опор? (выберите один вариант ответа)

1. Пороги и ступени
2. Покрытие неровное и скользкое
3. Тактильные направляющие неправильно установленные или отсутствующие
4. Пандусы неправильно установленные
5. Поручни неправильно установленные или отсутствующие
6. Места отдыха отсутствующие на пути движения

7. Какое действие необходимо произвести для правильной обработки раны? (выберите один вариант ответа)

1. Продезинфицировать рану спиртом и туго завязать
2. Смочить йодом марлю и наложить на рану
3. Обработать рану перекисью водорода
4. Смазать саму рану йодом
5. Посыпать солью

8. Какое ограничение времени ожидания в очереди бюро медико-социальной экспертизы существует? (выберите один вариант ответа)

1. Не должно превышать 5 минут
2. Не должно превышать 15 минут
3. Не должно превышать 20 минут
4. Не должно превышать 30 минут
5. Не должно превышать 60 минут

9. Какое действие НЕ относится к понятию «Помощь на дому»? (выберите один вариант ответа)

1. Социальная услуга
2. Социальная помощь
3. Социальное страхование
4. Социальное обслуживание
5. Социальный патронаж

10. Какие документы необходимы для получения единого социального проездного билета? (выберете все правильные варианты ответа)

1. Паспорт инвалида (или его копия), свидетельство о рождении (для детей-инвалидов)
2. Справка медико-социальной экспертизы
3. Фото 3*4 см (2 шт.)
4. Паспорт сопровождающего лица (для граждан, сопровождающих инвалидов)
5. Документы, подтверждающие получение наград, если таковые имеются
6. Документ, подтверждающий факт стажа

11. Какие правила общения необходимо соблюдать при общении с людьми, испытывающими трудности при передвижении? (выберете все правильные варианты ответа)

1. Спрашивать, нужна ли помощь, уточнять что нужно делать и четко следовать инструкциям
2. Использовать иллюстрации или фотографии, будьте готовы повторить несколько раз
3. Проверять доступность мест, где запланированы мероприятия
4. Узнавать, какие могут возникнуть проблемы или барьеры на пути и как их можно устранить
5. Смотреть в лицо собеседнику, говорить ясно и медленно, использовать простые фразы
6. Использовать выражение лица, жесты, телодвижения, чтобы подчеркнуть или прояснить смысл сказанного

12. К какой форме инвалидности относится буквенное обозначение (установите соответствие). Каждый элемент может быть использован один раз. Напишите ответ, соединив элементы линиями.

1. Инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках	1. О
2. Инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата	2. К
3. Инвалиды с нарушениями зрения	3. Г
4. Инвалиды с нарушениями слуха	4. У
5. Инвалиды с нарушениями умственного развития	5. С

11. Критерии оценки (ключи к заданиям), правила обработки результатов теоретического этапа профессионального экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу профессионального экзамена:

Вариант соискателя формируется из случайно подбираемых заданий в соответствии со спецификацией. Вариант соискателя содержит 40 заданий. Баллы, полученные за выполненное задание, суммируются. Максимальное количество баллов – 40.

Решение о допуске к практическому этапу экзамена принимается при условии достижения набранной суммы баллов от 30 и более.

12. Задание для практического этапа профессионального экзамена:

1. Задание на выполнение трудовых функций, трудовых действий в модельных условиях (практическое задание №1).

Трудовые функции, трудовые действия, умения в соответствии с требованием к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки
<p><i>Трудовая функция: <u>A/02.3</u></i> <i>«Оказание технической помощи инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья при нарушении способности к передвижению».</i> <i><u>Трудовые действия:</u></i> Получение информации от инвалида, лица с ограниченными возможностями здоровья, родителей (законных представителей) и уполномоченных лиц в процессе оказания технической помощи. Изучение маршрута оказания технической помощи и плана эвакуации на объекте социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры, месте отдыха. Проведение инструктажа по вопросам соблюдения правил поведения в процессе оказания технической помощи с учетом нозологии инвалида, лица с ограниченными возможностями.</p>	<p>Помощь в выполнении процедур, связанных со здоровьем (прием лекарств, закапывание капель и т.д.). ГОСТ Р 53059-2014 Социальное обслуживание населения. Социальные услуги инвалидам. Правильно подобранный набор мероприятий для маршрута оказания технической помощи, на объекте социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры. СП 140.13330.2012 Свод правил. Городская среда. Правила проектирования для маломобильных групп населения. Проведение инструктажа по вопросам соблюдения правил поведения в процессе оказания технической помощи. Правильно подобранная информация по ознакомлению инвалидов с правилами пользования оборудованием для подъема и перемещения. Правильно организованная помощь инвалидам и</p>

Оказание помощи в использовании технических средств реабилитации (изделий).	лицам с ограниченными возможностями здоровья в обслуживании технических средств реабилитации (изделий) с учетом их нозологии. ГОСТ Р ИСО 9921-2013 Эргономика. Оценка речевой связи и ГОСТ Р ИСО 7176-5-2010 Кресла-коляски. Часть 5. Определение размеров, массы и площади для маневрирования и ГОСТ 30474-96 Кресла коляски. Методы определения габаритных размеров, массы, минимального радиуса, поворота и минимальной ширины разворота
---	---

1. Типовое задание №1: Разработайте маршрут оказания технической помощи (посещение поликлиники) на объекте городской инфраструктуры лицом, испытывающим трудности при передвижении (инвалида-колясочника)

Условия выполнения задания: Экзаменуемый получает задание от инвалида, лица с ограниченными возможностями здоровья и выполняет самостоятельно. Для выполнения задания необходимы следующие материалы, оборудование и программы:

Материалы:

- ручка,
- чистые листы бумаги А4,
- аптечка.

Оборудование:

- компьютер с операционной системой Windows (7/8/10),
- принтер,
- мобильный телефон (для уточнения доступности объекта городской инфраструктуры),
- кресло-коляска инвалидная,
- набор инструментов для обслуживания кресла-коляски.

Программы:

- Microsoft и Excel 2003/2007/2010,
- выход в интернет.

Примечание:

- роль инвалида, лица с ограниченными возможностями здоровья может выполнять сотрудник центра оценки квалификации.

Место выполнения задания: центр оценки квалификации, компьютерный класс.

Максимальное время выполнения задания: 1 час 30 минут.

После завершения работ экзаменаторам необходимо забрать «Итоговый отчет», а также все записи, сделанные на бумажном носителе соискателем.

Правила обработки результатов практической части экзамена:

Практическое задание считается выполненным при условии соответствия последовательности выполнения операций указанным критериям их оценки и времени его выполнения.

13. Правила обработки результатов профессионального экзамена и принятия решения о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации:

Положительное решение о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации «Сопровождающий (помощник) инвалида и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющим ограничение способности к самостоятельному передвижению» (3 уровень квалификации) принимается при положительном прохождении экзаменуемым теоретического и практического этапов профессионального экзамена (при правильном выполнении двух заданий и наборе максимального количества баллов –2 (100%)).

14. Перечень нормативных правовых и иных документов, использованных при подготовке комплекта оценочных средств (при наличии):

1. Федеральный закон от 03.05.2012 N 46-ФЗ "О ратификации Конвенции о правах инвалидов";
2. Федеральный закон от 24.11.1995 N 181-ФЗ (ред. от 29.07.2018) "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2019);
3. Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ (ред. от 29.07.2017) "О техническом регулировании";
4. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 06.03.2019) "Об образовании в Российской Федерации";
5. Федеральный закон от 28.12.2013 N 442-ФЗ "Об основах социального обслуживания в Российской Федерации";
6. Федеральный закон от 27.07.2010 N 210-ФЗ (ред. от 01.04.2019) "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг";
7. Федеральный закон от 21.11.2011 N 323-ФЗ (ред. от 29.05.2019) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации";
8. Приказ Минздравсоцразвития России от 05.03.2011 N 169н "Об утверждении требований к комплектации изделиями медицинского назначения аптек для оказания первой помощи работникам" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.04.2011 N 20452)
9. Приказ Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 N 543н (ред. от 27.03.2019) "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.06.2012 N 24726)

10. Приказ Минтруда России от 25.12.2012 N 627 "Об утверждении методики, позволяющей объективизировать и систематизировать доступность объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, с возможностью учета региональной специфики";
11. Постановление Госстроя РФ N 74, Минтруда РФ N 51 от 22.12.1999 "Об утверждении "Порядка реализации требований доступности для инвалидов к объектам социальной инфраструктуры";
12. СП 136.13330.2012: Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения (с Изменением №1);
13. СП 59.13330.2012: Свод правил доступность зданий и сооружений для МГН;
14. СП 59.13330.2012 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001;
15. СП 35-102-2001 «Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам»;
16. СП 35-103-2001 «Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным посетителям»;
17. СП 35-104-2001 «Здания и помещения с местами труда для инвалидов»;
18. СП 140.13330.2012 «Свод правил. Городская среда. Правила проектирования для маломобильных групп населения»;
19. ГОСТ Р 52131-2003 «Средства отображения информации знаковые для инвалидов. Технические требования»;
20. ГОСТ Р 51260-99 «Тренажеры реабилитационные. Общие технические требования»;
21. ГОСТ Р 51261-99 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования»;
22. ГОСТ 30474-96 Кресла коляски. Методы определения габаритных размеров, массы, минимального радиуса, поворота и минимальной ширины разворота;
23. ГОСТ Р ИСО 7176-5-2010 Кресла-коляски. Часть 5. Определение размеров, массы и площади для маневрирования.
24. ГОСТ Р 53059-2014 Социальное обслуживание населения. Социальные услуги инвалидам.
25. ГОСТ Р 5044-92. Приборы, аппараты и оборудование медицинские.
26. ГОСТ Р 58202-2018. Производственные услуги. Средства защиты людей при пожаре.
27. ГОСТ 12.0.004-2015. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда.