

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮРО
МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
МИНИСТЕРСТВА ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России)
ул. Ивана Сусанина, 3, Москва, 127486
Тел. 8 (499) 487-57-11; факс 8 (499) 487-81-81
E-mail: fbmse@fbmse.ru <https://fbmse.ru>
ОКПО 55220088, ОГРН1047743057493
ИНН/КПП 7743085670/774301001

Руководителям – главным
экспертам по медико-социальной
экспертизе по субъектам
Российской Федерации
(по списку)

17 МАР 2023 № 15658. ФБ. 701 2023
на № _____ от _____

О вступлении в силу приказа Минтруда России
от 1 февраля 2023 № 56н

Уважаемые коллеги!

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации доводит до Вашего сведения, что на официальном интернет-портале правовой информации <http://publication.pravo.gov.ru> 09 марта 2023 года опубликован приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 1 февраля 2023 г. № 56н «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации по вопросам обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации» (далее – Приказ № 56н).

Дата подписания 1 февраля 2023 года.

Опубликован 9 марта 2023 года.

Номер опубликования: 0001202303090013.

Зарегистрирован 09 марта 2023 года № 72556.

Вступает в силу 20 марта 2023 года.

Вышеуказанным приказом вносятся изменения в следующие нормативные правовые акты Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации по вопросам обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации.

1. Перечень показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации, утвержденный приказом Минтруда России от 5 марта 2021 г. № 106н:

- в позиции 23.2 (23.2-01) графы «Медицинские показания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации» и «Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации» (являются основанием для подбора иного показанного технического

средства реабилитации)» дополняются абзацами следующего содержания «Вспомогательные электронные средства ориентации с функциями определения расстояния до объектов, определения категорий объектов, лиц людей, с вибрационной индикацией и речевым выходом подбираются индивидуально, исходя из комплексной оценки ограничений жизнедеятельности (состояния организма), вызванных стойким расстройством функций организма, реабилитационного потенциала на основе анализа его клинико-функциональных, социально-бытовых, профессионально-трудовых и психологических данных в целях компенсации в следующих возможных ограничениях жизнедеятельности: в способности к ориентации, общению, обучению, трудовой деятельности. Вспомогательное электронное средство ориентации с функциями определения расстояния до объектов, определения категорий объектов, лиц людей, с вибрационной индикацией и речевым выходом подбирается ребенку-инвалиду исходя из степени выраженности имеющихся у него стойких нарушений сенсорных функций (зрения) или комбинированных нарушений сенсорных функций (зрения и слуха) с учетом условий использования в целях компенсации имеющихся у ребенка-инвалида стойких ограничений жизнедеятельности.

Эффективность использования вспомогательного электронного средства ориентации с функциями определения расстояния до объектов, определения категорий объектов, лиц людей, с вибрационной индикацией и речевым выходом оценивается при определении медицинских показаний и противопоказаний по истечении срока пользования».

– графа «Вид и наименование технического средства реабилитации» дополнена позицией 23.2-01-01 и изложена в следующей редакции: «Вспомогательное электронное средство ориентации с функциями определения расстояния до объектов, определения категорий объектов, лиц людей, с вибрационной индикацией и речевым выходом для детей-инвалидов», медицинскими показаниями при определении нуждаемости в котором являются: «Нарушение сенсорных функций (зрения) у детей-инвалидов:

– значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией: 0 - 0,04; концентрическое сужение поля зрения лучше видящего или единственного глаза менее 10°; центральные абсолютные скотомы более 10° лучше видящего или единственного глаза);

– выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией: 0,05 - 0,1 и/или концентрическое сужение поля зрения лучше видящего или единственного глаза от 19° до 10° включительно; центральные абсолютные скотомы лучше видящего (единственного) глаза менее 10°, но более 5°;

– комбинированное нарушение сенсорных функций (зрения и слуха) у детей-инвалидов: значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) в сочетании с нарушениями сенсорных функций (слуха) I, II, III, IV степени при возможности компенсации нарушений слуха.

Относительными медицинскими противопоказаниями являются: «Значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом; значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения), возраст менее 10 лет».

2. Классификация технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347, утвержденная приказом Минтруда России от 13 февраля 2018 г. № 86н, дополнена позицией 23.2-01-01 и изложена в следующей редакции: «Вспомогательное электронное средство ориентации с функциями определения расстояния до объектов, определения категорий объектов, лиц людей, с вибрационной индикацией и речевым выходом для детей-инвалидов».

3. Сроки пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями, утвержденные приказом Минтруда России от 5 марта 2021 г. № 107н, дополнены позицией «Вспомогательное электронное средство ориентации с функциями определения расстояния до объектов, определения категорий объектов, лиц людей, с вибрационной индикацией и речевым выходом для детей-инвалидов» под кодом 23.2-01-01 со сроком пользования «бессрочно».

Руководителям – главным экспертам по медико-социальной экспертизе по субъектам Российской Федерации под личную ответственность необходимо организовать работу по изучению Приказа № 56н, а также обеспечить его своевременное и корректное применение специалистами по медико-социальной экспертизе при формировании индивидуальных программ реабилитации или абилитации детей-инвалидов.

И.о. руководителя – главного федерального эксперта по медико-социальной экспертизе

О.Г. Струкова