



МИНИСТЕРСТВО СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

от 12 сентября 2019 г. № 152-н

г. Южно-Сахалинск

**Об утверждении методики  
расчета индикаторов (показателей) плана мероприятий («дорожной  
карты») по повышению значений показателей доступности для  
инвалидов объектов и услуг в Сахалинской области**

Во исполнение подпункта 3.2. пункта 3 протокола заседания межведомственной рабочей группы по подготовке предложений по совершенствованию законодательства, выполнению положений Конвенции о правах инвалидов и мероприятий по обеспечению доступности для инвалидов объектов и услуг, организации мониторинга и контроля за выполнением положений Федерального закона от 01.12.2014 № 419-ФЗ от 26.04.2019 № 4,  
**п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить методику расчета индикаторов (показателей) плана мероприятий («дорожной карты») по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг в Сахалинской области, утвержденного постановлением Правительства Сахалинской области от 30.09.2015 № 409 (прилагается).

2. Опубликовать настоящий приказ в газете "Губернские ведомости" и на "Официальном интернет-портале правовой информации" ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), разместить на официальном сайте министерства социальной защиты Сахалинской области <http://msz.admsakhalin.ru>.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр социальной защиты  
Сахалинской области



Е.Н. Касьянова

## УТВЕРЖДЕНА

приказом министерства социальной защиты  
Сахалинской области  
от 12 сентября 2019 года № 152-н

### МЕТОДИКА

**РАСЧЕТА ИНДИКАТОРОВ (ПОКАЗАТЕЛЕЙ) ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ  
(«ДОРОЖНОЙ КАРТЫ») ПО ПОВЫШЕНИЮ ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ  
ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ОБЪЕКТОВ И УСЛУГ В САХАЛИНСКОЙ  
ОБЛАСТИ, УТВЕРЖДЕННОГО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА  
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ 30.09.2015 № 409**

1. Методика устанавливает порядок расчета индикаторов (показателей) плана мероприятий («дорожной карты») по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг в Сахалинской области, утвержденного постановлением Правительства Сахалинской области от 30.09.2015 № 409 (далее – дорожная карта), не входящих в состав данных официальной статистики и (или) рассчитываемых на основе данных государственного (федерального) статистического наблюдения, а также алгоритм формирования соответствующих индикаторов (показателей) и ответственных за предоставление первичных данных для расчета установленных дорожной картой значений.

2. Значения показателей дорожной карты рассчитываются в процентном и количественном отношении на основе статистической отчетности министерства социальной защиты Сахалинской области, министерства образования Сахалинской области, министерства здравоохранения Сахалинской области, министерства спорта Сахалинской области, министерства культуры и архивного дела Сахалинской области, министерства транспорта и дорожного хозяйства Сахалинской области, министерства жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области, министерства торговли и продовольствия Сахалинской области, министерства строительства Сахалинской области, министерства цифрового развития и связи Сахалинской области, агентства по труду и занятости населения Сахалинской области, органов местного самоуправления Сахалинской области соответственно, с годовой периодичностью за отчетный период:

2.1. Значение показателя "Удельный вес введенных с 01 июля 2016 года в эксплуатацию объектов социальной, инженерной и транспортной

инфраструктуры, в которых предоставляются услуги населению, а также используемых для перевозки населения транспортных средств, полностью соответствующих требованиям доступности для инвалидов объектов и услуг" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - объекты, введенные после 01 июля 2016 года в эксплуатацию, полностью соответствующие требованиям доступности для инвалидов объектов и услуг (единица измерения - объекты);

А - общее количество вновь вводимых объектов после 01 июля 2016 года (единица измерения - объекты).

2.2. Значение показателя "Удельный вес существующих объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры, которые в результате проведения после 01 июля 2016 года на них капитального ремонта, реконструкции, модернизации полностью соответствуют требованиям доступности для инвалидов объектов и услуг" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - объекты которые в результате проведения после 01 июля 2016 года на них капитального ремонта, реконструкции, модернизации полностью соответствуют требованиям доступности для инвалидов объектов и услуг (единица измерения - объекты);

А – общее количество объектов, на которых проведен капитальный ремонт, реконструкция, модернизация после 01 июля 2016 года (единица измерения - объекты).

2.3. Значение показателя "Удельный вес существующих объектов, на которых до проведения капитального ремонта или реконструкции обеспечивается доступ инвалидов:

- к месту предоставления услуги;
- предоставление им необходимых услуг в дистанционном режиме;
- предоставление, когда это возможно, необходимых услуг по месту жительства инвалида" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - общее количество объектов, на которых до проведения капитального ремонта или реконструкции обеспечивается доступ инвалидов:

- к месту предоставления услуги;
- предоставление им необходимых услуг в дистанционном режиме;
- предоставление, когда это возможно, необходимых услуг по месту жительства инвалида (единица измерения - объекты);

А - общее количество объектов, на которых в настоящее время невозможно полностью обеспечить доступность с учетом потребностей инвалидов (единица измерения - объекты).

2.4. Значение показателя "Доля объектов доступных для инвалидов и маломобильных групп населения" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В — общее количество объектов доступных для инвалидов и маломобильных групп населения (единица измерения - объекты);

А - общее количество объектов (единица измерения - объекты).

2.5. Значение показателя "Удельный вес объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность для самостоятельного их передвижения по зданию (при необходимости - по территории объекта), в том числе имеются:

2.5.1. «выделенные на имеющейся автостоянке машиноместа для автотранспортных средств инвалидов»" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - объекты социальной инфраструктуры, где выделены на имеющейся автостоянке машиноместа для автотранспортных средств инвалидов (единица измерения - объекты);

А - общее количество объектов (единица измерения - объекты).

2.5.2. «предоставляются при необходимости кресла-коляски» определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - объекты социальной инфраструктуры, на которых предоставляются при необходимости кресла-коляски (единица измерения - объекты);

А - общее количество объектов социальной инфраструктуры (единица

измерения - объекты).

2.5.3. «адаптированные лифты» определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B - объекты социальной инфраструктуры, на которых установлены адаптированные лифты (единица измерения - объекты);

A - объекты социальной инфраструктуры, на которых есть необходимость установки адаптированных лифтов (единица измерения - объекты).

2.5.4. «установлены поручни» определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B - объекты социальной инфраструктуры, на которых установлены поручни (единица измерения - объекты);

A - объекты социальной инфраструктуры, на которых есть необходимость установки поручней (единица измерения - объекты).

2.5.5. «установлены пандусы» определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B - объекты социальной инфраструктуры, на которых установлены пандусы (единица измерения - объекты);

A - объекты социальной инфраструктуры, на которых есть необходимость установки пандусов (единица измерения - объекты).

2.5.6. «подъемные платформы (аппарели)» определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B - объекты социальной инфраструктуры, на которых установлены подъемные платформы (аппарели) (единица измерения - объекты);

A - объекты социальной инфраструктуры, на которых есть необходимость установки подъемных платформ (аппарели) (единица измерения - объекты).

2.5.7. «раздвижные двери» определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B - объекты социальной инфраструктуры, на которых установлены раздвижные двери (единица измерения - объекты);

A - объекты социальной инфраструктуры, на которых есть необходимость установки раздвижных дверей (единица измерения - объекты).

2.5.8. «доступные входные группы» определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B - объекты социальной инфраструктуры, на которых имеются доступные входные группы (единица измерения - объекты);

A - общее количество объектов социальной инфраструктуры (единица измерения - объекты).

2.5.9. «доступные санитарно-гигиенические помещения» определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B - объекты социальной инфраструктуры, на которых имеются доступные санитарно-гигиенические помещения (единица измерения - объекты);

A - общее количество объектов социальной инфраструктуры (единица измерения - объекты).

2.5.10. «достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок» определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B - объекты социальной инфраструктуры, на которых достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок (единица измерения - объекты);

A - общее количество объектов социальной инфраструктуры (единица измерения - объекты).

2.6. Значение показателя "Удельный вес объектов, на которых обеспечено сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и

самостоятельного передвижения, и оказание им помощи " определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B - объекты, на которых обеспечено сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения, и оказание им помощи (единица измерения - объекты);

A - общее количество объектов (единица измерения - объекты).

2.7. Значение показателя "Удельный вес объектов, на которых обеспечено дублирование необходимой для инвалидов звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B - объекты, на которых обеспечено дублирование необходимой для инвалидов звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне (единица измерения - объекты);

A - общее количество объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги (единица измерения - объекты).

2.8. Значение показателя " Доля сотрудников, предоставляющих услуги населению и прошедших:

- инструктирование или обучение для работы с инвалидами по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг;
- прошедших обучение, повысивших квалификацию по вопросам, связанным с профессиональной деятельностью" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B - сотрудники, предоставляющих услуги населению и прошедших:

- инструктирование или обучение для работы с инвалидами по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг;
- прошедших обучение, повысивших квалификацию по вопросам, связанным с профессиональной деятельностью (от общего количества таких сотрудников, предоставляющих услуги населению) (единица измерения –



чел.);

А - общего количество сотрудников, предоставляющих услуги населению (единица измерения – чел.).

2.9. Значение показателя "Удельный вес транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, соответствующих требованиям по обеспечению их доступности для инвалидов" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - транспортные средства, используемые для предоставления услуг населению, соответствующих требованиям по обеспечению их доступности для инвалидов (единица измерения - единицы);

А – общее количество транспортных средств, на которых осуществляются перевозки пассажиров (единица измерения - единицы).

2.10. Значение показателя " Удельный вес объектов, имеющих утвержденные паспорта доступности" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - объектов, имеющих утвержденные паспорта доступности (единица измерения - объекты);

А - общее количество объектов (единица измерения - объекты).

2.11. Значение показателя "Удельный вес принятых в эксплуатацию жилых многоквартирных домов с учетом потребностей инвалидов от общего числа принятых многоквартирных домов " определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В – количество принятых в отчетном году в эксплуатацию жилых многоквартирных домов с учетом потребностей инвалидов (единица измерения - единицы);

А - общее число принятых в отчетном году многоквартирных домов (единица измерения - единицы).

2.12. Значение показателя "Доля профессиональных образовательных учреждений, здания которых приспособлены для обучения лиц с

ограниченными возможностями здоровья, в общем количестве профессиональных образовательных учреждений" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - профессиональные образовательные учреждения, здания которых приспособлены для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (единица измерения - единицы);

А - общее количество профессиональных образовательных учреждений (единица измерения - единицы).

2.13. Значение показателя "Доля образовательных учреждений, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования инвалидов, в общем количестве образовательных учреждений" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - образовательные учреждения, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования инвалидов (единица измерения - единицы);

А - общее количество образовательных учреждений (единица измерения - единицы).

2.14. Значение показателя "Удельный вес мероприятий в сфере культуры, проведенных в отчетном году с участием инвалидов" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - мероприятия в сфере культуры, проведенных в отчетном году с участием инвалидов (единица измерения - количество мероприятий);

А - общее количество мероприятий в сфере культуры в отчетном году (единица измерения - количество мероприятий).

2.15. Значение показателя "Удельный вес мероприятий в сфере физической культуры и спорта, проведенных в отчетном году:

а) с участием инвалидов

б) специально для инвалидов" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - мероприятия в сфере физической культуры и спорта, проведенных в отчетном году:

а) с участием инвалидов

б) специально для инвалидов (единица измерения - количество мероприятий);

А - общее количество мероприятий в сфере физической культуры и спорта, проведенных в отчетном году (единица измерения - количество мероприятий).

2.16. Значение показателя "Доля объектов в сфере образования, в которых обеспечиваются условия инклюзивного образования, индивидуальной мобильности инвалидов и возможность для самостоятельного их передвижения по объекту" определяется по формуле:

$$В / А \times 100\%,$$

где:

В - объекты в сфере образования, в которых обеспечиваются условия инклюзивного образования, индивидуальной мобильности инвалидов и возможность для самостоятельного их передвижения по объекту (единица измерения - объекты);

А - общее количество объектов в сфере образования, на которых инвалиды проходят обучение (единица измерения - объекты).

2.17. Значение показателя "Доля объектов в сфере образования, в которых созданы условия для обучения детей-инвалидов (адаптированные программы, дистанционное обучение, услуги сурдоперевода, тифлосурдоперевода и др.)" определяется по формуле:

$$В / А \times 100\%,$$

где:

В - объекты в сфере образования, в которых созданы условия для обучения детей-инвалидов (адаптированные программы, дистанционное обучение, услуги сурдоперевода, тифлосурдоперевода и др.) (единица измерения - объекты);

А - общее количество объектов в сфере образования (единица измерения - объекты).

2.18. Значение показателя "Доля дошкольных образовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - дошкольные образовательные организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов (единица измерения - единицы);

А - общее количество дошкольных образовательных организаций (единица измерения - единицы).

2.19. Значение показателя " Удельный вес образовательных услуг, предоставляемых с использованием русского жестового языка, сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В – количество образовательных услуг, предоставляемых с использованием русского жестового языка, сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика (единица измерения – количество услуг);

А - общее количество предоставляемых услуг в сфере образования (единица измерения - количество услуг).

2.20. Значение показателя "Удельный вес образовательных объектов, в которых одно из помещений, предназначено для проведения массовых мероприятий, оборудовано индукционной петлей и звукоусиливающей аппаратурой" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - объекты в сфере образования, в которых одно из помещений, предназначено для проведения массовых мероприятий, оборудовано индукционной петлей и звукоусиливающей аппаратурой (единица измерения - объекты);

А - общее количество образовательных объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги (единица измерения - объекты).

2.21. Значение показателя "Доля инвалидов, участвовавших в спортивных мероприятиях на 1 января текущего года " определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В – количество инвалидов, участвовавших в спортивных мероприятиях на 1 января текущего года (единица измерения – чел.);

А - общее количество инвалидов в Сахалинской области (единица измерения – чел.).

2.22. Значение показателя "Доля объектов, на которых оказываются услуги инвалидам с помощью сурдоперевода на 1 января текущего года (с учетом подключения к диспетчерскому центру связи)" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В - объекты, на которых оказываются услуги инвалидам с помощью сурдоперевода на отчетную дату текущего года (с учетом подключения к диспетчерскому центру связи) (единица измерения - объекты);

А - общее количество объектов социальной инфраструктуры (единица измерения - объекты).

2.23. Значение показателя "Удельный вес услуг инвалидам, обучение которых осуществлялось с предоставлением услуг тьютора, всего - в т.ч. предоставление доступных для чтения форматов (шрифт Брайля)" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В – количество услуг инвалидам, обучение которых осуществлялось с предоставлением услуг тьютора, всего

- в т.ч. предоставление доступных для чтения форматов (шрифт Брайля) (единица измерения – количество услуг);

А - общее количество предоставляемых услуг в сфере образования (единица измерения - количество услуг).

2.24. Значение показателя "Доля безработных инвалидов, получивших услугу по содействию в самозанятости (профконсультирование, профориентация, профобучение и др.) - на 1 января текущего года" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В – количество инвалидов, получивших услугу по содействию в самозанятости (профконсультирование, профориентация, профобучение и др.)

на 1 января текущего года (единица измерения – чел.);

А - общее количество инвалидов, зарегистрированных в органах службы занятости в целях поиска подходящей работы (единица измерения – чел.).

2.25. Значение показателя "Доля трудоустроенных инвалидов на 1 января текущего года, всего

- в т.ч. с предоставлением государственной услуги по сопровождению при содействии занятости" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В – количество трудоустроенных инвалидов на 1 января текущего года, всего

- в т.ч. с предоставлением государственной услуги по сопровождению при содействии занятости (единица измерения – чел.);

А - общее количество инвалидов, зарегистрированных в органах службы занятости в целях поиска подходящей работы (единица измерения – чел.).

2.26. Значение показателя "Доля учреждений культуры, оснащенных возможностью виртуальных просмотров" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В – количество учреждений культуры, оснащенных возможностью виртуальных просмотров (единица измерения - единицы);

А - общее количество учреждений культуры (единица измерения - единицы).

2.27. Значение показателя "Доля местных электронных библиотек и библиотечного обслуживания, доступных для инвалидов" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В – количество местных электронных библиотек и библиотечного обслуживания, доступных для инвалидов (единица измерения - единицы);

А - общее количество библиотек (единица измерения - единицы).

2.28. Значение показателя "Доля различных конкурсов с участием детей-инвалидов (танцевальных, музыкальных, художественных и др.) в отчетном

году" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B – количество различных конкурсов с участием детей-инвалидов (танцевальных, музыкальных, художественных и др.) в отчетном году (единица измерения – количество конкурсов);

A – общее количество проведенных конкурсов в отчетном году (единица измерения – количество конкурсов).

2.29. Значение показателя "Доля парка общественного транспорта, оснащенного услугой текстового и аудио- информирования" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B – количество общественного транспорта, оснащенного услугой текстового и аудио- информирования (единица измерения – единицы);

A – общее количество общественного транспорта (единица измерения – единицы).

2.30. Значение показателя "Доля улиц в городской среде, адаптированных для передвижения инвалидов (звуковое сопровождение светофоров, бордюров, тактильная плитка на переходах, надписи шрифтом Брайля на табличках, пандусы и др.)" определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

B – количество улиц в городской среде, адаптированных для передвижения инвалидов (звуковое сопровождение светофоров, бордюров, тактильная плитка на переходах, надписи шрифтом Брайля на табличках, пандусы и др.) (единица измерения – единицы);

A – общее количество улиц (единица измерения – единицы).

2.31. Значение показателя "Доля единиц транспорта, приспособленных для использования инвалидами:

- воздушного транспорта;
- ж/д поездов (вагонов);
- морских/речных судов;
- автобусов;
- легкового такси." определяется по формуле:

$$B / A \times 100\%,$$

где:

В – количество единиц транспорта, приспособленных для использования инвалидами:

- воздушного транспорта;
- ж/д поездов (вагонов);
- морских/речных судов;
- автобусов;
- легкового такси. (единица измерения - единицы);

А – общее количество соответствующих транспортных средств (единица измерения - единицы).

---