

Приложение 3  
к Государственной программе по развитию  
и содержанию автомобильных дорог в  
Республике Беларусь на 2017 – 2020 годы

Сведения о методике расчета сводных целевых и целевых показателей Государственной программы по развитию и содержанию автомобильных дорог в Республике Беларусь на 2017 – 2020 годы

Наименование показателей	Определение показателей	Единица измерения	Временные характеристики показателей	Алгоритм формирования (формула)	Условные обозначения, используемые в формуле	Метод сбора информации, форма отчетности	Ответственные за сбор данных по показателям
--------------------------	-------------------------	-------------------	--------------------------------------	---------------------------------	--	--	---

Сводные целевые показатели Государственной программы по развитию и содержанию автомобильных дорог в Республике Беларусь на 2017 – 2020 годы

1. Удельный вес автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности дорог общего пользования	доля протяженности автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности дорог общего пользования	проценты	ежегодно (на 31 декабря отчетного года)	$УВ_{ТВ} = (ПС_{РБ\ АД\ ТВ} / ПС_{РБ\ АД}) * 100$	УВ <sub>ТВ</sub> – удельный вес автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности дорог общего пользования  П <sub>С<sub>РБ</sub> АД ТВ</sub> – протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием, определяемая суммированием данных о протяженности участков дорог с таким покрытием, обслужи-	Государственный реестр автомобильных дорог общего пользования Республики Беларусь	Минтранс, облисполкомы
--	---	----------	---	---	---	---	------------------------

Наименование показателей	Определение показателей	Единица измерения	Временные характеристики показателей	Алгоритм формирования (формула)	Условные обозначения, используемые в формуле	Метод сбора информации, форма отчетности	Ответственные за сбор данных по показателям
2. Доля сельского населения, проживающего в населенных пунктах в пределах двух километров от дороги общего пользования	доля сельского населения, проживающего в населенных пунктах в пределах двух километров от дороги общего пользования, в общей численности сельского населения	проценты	ежегодно (на 31 декабря отчетного года)	$ДСН = (ЧСН_{2КМ} / ЧСН_{Общ}) * 100$	<p>ваемых организациями республиканских автомобильных дорог (далее – автодоры) и организациями местных автомобильных дорог (далее – облдорстрой)</p> <p>ПС<sub>РБ АД</sub> – протяженность автомобильных дорог общего пользования, определяемая суммированием данных о протяженности участков дорог, обслуживаемых автодорами и облдорстроими</p> <p>ДСН – доля сельского населения, проживающего в населенных пунктах в пределах двух километров от дороги общего пользования</p> <p>ЧСН<sub>2КМ</sub> – численность сельского населения, проживающего в населенных пунктах в пределах</p>	<p>пространственный анализ</p> <p>запрос информации о численности населения в Белстате</p> <p>ежегодная актуализация географической основы населенных пунктов Респуб-</p>	Минтранс, облисполкомы

Наименование показателей	Определение показателей	Единица измерения	Временные характеристики показателей	Алгоритм формирования (формула)	Условные обозначения, используемые в формуле	Метод сбора информации, форма отчетности	Ответственные за сбор данных по показателям
--------------------------	-------------------------	-------------------	--------------------------------------	---------------------------------	--	--	---

двух километров от дороги общего пользования, определяемая суммированием данных о численности такого населения по областям

ЧСН<sub>ОБЩ</sub> – общая численность сельского населения Республики Беларусь

Целевые показатели подпрограммы 1 "Развитие и содержание республиканских автомобильных дорог в Республике Беларусь"

Улучшение транспортно-эксплуатационного состояния республиканских автомобильных дорог

3. Протяженность сети республиканских автомобильных дорог	общая протяженность сети республиканских автомобильных дорог, обслуживаемых автодорогами	километры	ежегодно (на 31 декабря отчетного года)	$ПС_{РБ\ РАД} = \sum ПС_{РАД}$	ПС <sub>РБ РАД</sub> – общая протяженность сети республиканских автомобильных дорог  ПС <sub>РАД</sub> – протяженность участков республиканских автомобильных дорог, обслуживаемых автодорогами	Государственный реестр автомобильных дорог общего пользования Республики Беларусь	Минтранс
4. Протяженность мостов и путепроводов	общая протяженность мостов и путепроводов, расположенных на рес-	погонные метры	-"	$ПМП_{РБ\ РАД} = \sum ПМП_{РАД}$	ПМП <sub>РБ РАД</sub> – общая протяженность мостов и путепроводов, расположенных на	-"	-"

Наименование показателей	Определение показателей	Единица измерения	Временные характеристики показателей	Алгоритм формирования (формула)	Условные обозначения, используемые в формуле	Метод сбора информации, форма отчетности	Ответственные за сбор данных по показателям
	республиканских автомобильных дорогах, обслуживаемых автодорами				республиканских автомобильных дорогах		
5. Текущий ремонт дорог	протяженность участков республиканских автомобильных дорог, на которых в отчетном году выполнен текущий ремонт	километры	ежегодно (на 31 декабря отчетного года)	$TR_{РБ\ РАД} = \sum TR_{РАД}$	<p>ПМП<sub>РАД</sub> – протяженность мостов и путепроводов, расположенных на республиканских автомобильных дорогах, обслуживаемых автодорами</p> <p>TR<sub>РБ РАД</sub> – протяженность участков республиканских автомобильных дорог, на которых в отчетном году выполнен текущий ремонт</p> <p>TR<sub>РАД</sub> – протяженность участков республиканских автомобильных дорог, обслуживаемых автодорами, на которых в отчетном году выполнен текущий ремонт</p>	ведомственная отчетность по форме "Сведения по содержанию и ремонту автомобильных дорог общего пользования и мостов на них, по капитальному ремонту республиканских автомобильных дорог и мостов на них по объектам"	Минтранс
6. Текущий ремонт мостов и путепроводов	протяженность мостов и путепроводов, расположенных на республиканских автомобильных дорогах	погонные метры	-"-	$TRMP_{РБ\ РАД} = \sum TRMP_{РАД}$	TRMP <sub>РБ РАД</sub> – протяженность мостов и путепроводов, расположенных на республиканских авто-	-"-	-"-

Наименование показателей	Определение показателей	Единица измерения	Временные характеристики показателей	Алгоритм формирования (формула)	Условные обозначения, используемые в формуле	Метод сбора информации, форма отчетности	Ответственные за сбор данных по показателям
	гах, на которых в отчетном году выполнен текущий ремонт				мобильных дорогах, на которых в отчетном году выполнен текущий ремонт		
					ТРМП <sub>РАД</sub> – протяженность мостов и путепроводов, обслуживаемых автодорами, на которых в отчетном году выполнен текущий ремонт		
7. Капитальный ремонт дорог	протяженность участков республиканских автомобильных дорог, на которых в отчетном году выполнен капитальный ремонт	километры	ежегодно (на 31 декабря отчетного года)	$KP_{РБ\ РАД} = \sum KP_{РАД}$	<p><math>KP_{РБ\ РАД}</math> – протяженность участков республиканских автомобильных дорог, на которых в отчетном году выполнен капитальный ремонт</p> <p><math>KP_{РАД}</math> – протяженность участков республиканских автомобильных дорог, обслуживаемых автодорами, на которых в отчетном году выполнен капитальный ремонт</p>	ведомственная отчетность по форме "Сведения по содержанию и ремонту автомобильных дорог общего пользования и мостов на них, по капитальному ремонту республиканских автомобильных дорог и мостов на них по объектам"	Минтранс

Наименование показателей	Определение показателей	Единица измерения	Временные характеристики показателей	Алгоритм формирования (формула)	Условные обозначения, используемые в формуле	Метод сбора информации, форма отчетности	Ответственные за сбор данных по показателям
8. Капитальный ремонт мостов и путепроводов	протяженность мостов и путепроводов, расположенных на республиканских автомобильных дорогах, на которых в отчетном году выполнен капитальный ремонт	погонные метры	ежегодно (на 31 декабря отчетного года)	$KPM_{Pb\ RA D} = \sum KPM_{PA D}$	<p><math>KPM_{Pb\ RA D}</math> – протяженность мостов и путепроводов, расположенных на республиканских автомобильных дорогах, на которых в отчетном году выполнен капитальный ремонт</p> <p><math>KPM_{PA D}</math> – протяженность мостов и путепроводов, обслуживаемых автоторами, на которых в отчетном году выполнен капитальный ремонт</p>	ведомственная отчетность по форме "Сведения по содержанию и ремонту автомобильных дорог общего пользования и мостов на них, по капитальному ремонту республиканских автомобильных дорог и мостов на них по объектам"	Минтранс
9. Возведение и реконструкция дорог	протяженность участков республиканских автомобильных дорог, введенных в отчетном году в эксплуатацию после возведения или реконструкции	километры	-"-	$BP_{Pb\ RA D} = \sum BP_{PA D}$	<p><math>BP_{Pb\ RA D}</math> – протяженность участков республиканских автомобильных дорог, введенных в отчетном году в эксплуатацию после возведения или реконструкции</p> <p><math>BP_{PA D}</math> – протяженность участков республиканских автомобильных дорог, обслуживаемых автоторами, введен-</p>	ведомственная отчетность по форме "Сведения о вводе в эксплуатацию объектов, основных средств, использовании инвестиций в основной капитал и о выполнении работ на объектах за счет средств республиканского дорожного фонда и иных источников"	-"-

Наименование показателей	Определение показателей	Единица измерения	Временные характеристики показателей	Алгоритм формирования (формула)	Условные обозначения, используемые в формуле	Метод сбора информации, форма отчетности	Ответственные за сбор данных по показателям
10. Возведение и реконструкция мостов и путепроводов	протяженность мостов и путепроводов, расположенных на республиканских автомобильных дорогах, введенных в эксплуатацию после возведения или реконструкции	погонные метры	ежегодно (на 31 декабря отчетного года)	$ВРМП_{РБ\ РАД} = \sum ВРМП_{РАД}$	<p>ных в отчетном году в эксплуатацию после возведения или реконструкции</p> <p><math>ВРМП_{РБ\ РАД}</math> – протяженность мостов и путепроводов, расположенных на республиканских автомобильных дорогах, введенных в отчетном году в эксплуатацию после возведения или реконструкции</p> <p><math>ВРМП_{РАД}</math> – протяженность мостов и путепроводов, обслуживаемых автомобилями, введенных в отчетном году в эксплуатацию после возведения или реконструкции</p>	ведомственная отчетность по форме "Сведения о вводе в эксплуатацию объектов, основных средств, использовании инвестиций в основной капитал и о выполнении работ на объектах за счет средств республиканского дорожного фонда и иных источников"	Минтранс
Повышение качественных показателей республиканских автомобильных дорог							
11. Протяженность автомобильных дорог с повышенным скоростным режимом	протяженность участков республиканских автомобильных дорог, на которых установлено ограничение максимальной	километры	ежегодно (на 31 декабря отчетного года)	$ПСР_{РБ\ РАД} = \sum ПСР_{РАД}$	$ПСР_{РБ\ РАД}$ – протяженность участков республиканских автомобильных дорог с повышенным скоростным режимом	запрос на предоставление информации	Минтранс

Наименование показателей	Определение показателей	Единица измерения	Временные характеристики показателей	Алгоритм формирования (формула)	Условные обозначения, используемые в формуле	Метод сбора информации, форма отчетности	Ответственные за сбор данных по показателям
--------------------------	-------------------------	-------------------	--------------------------------------	---------------------------------	--	--	---

ной скорости движения в размере, превышающем значения, указанные в пункте 88 и подпунктах 89.1 – 89.3 пункта 89 Правил дорожного движения, утвержденных Указом Президента Республики Беларусь от 28 ноября 2005 г. № 551 "О мерах по повышению безопасности дорожного движения" (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 189, 1/6961)

ПСР<sub>РАД</sub> – протяженность участков республиканских автомобильных дорог с повышенным скоростным режимом, обслуживаемых автодорами

12. Модернизация автомобильных дорог с повышением их несущей способности до 11,5 тонны на одиночную ось

протяженность участков республиканских автомобильных дорог, несущая способность которых после завершения в отчетном году модернизации повышена до 11,5 тонны на одиночную ось

километры

ежегодно (на 31 декабря отчетного года)

$$M_{РБ\ РАД} = \sum M_{РАД}$$

M<sub>РБ РАД</sub> – протяженность участков республиканских автомобильных дорог, несущая способность которых после завершения в отчетном году модернизации повышена до 11,5 тонны на одиночную ось

ведомственная отчетность по форме "Сведения по содержанию и ремонту автомобильных дорог общего пользования и мостов на них, по капитальному ремонту республиканских автомобильных до-

Минтранс



Наименование показателей	Определение показателей	Единица измерения	Временные характеристики показателей	Алгоритм формирования (формула)	Условные обозначения, используемые в формуле	Метод сбора информации, форма отчетности	Ответственные за сбор данных по показателям
--------------------------	-------------------------	-------------------	--------------------------------------	---------------------------------	--	--	---

$M_{\text{РАД}}$  – протяженность участков республиканских автомобильных дорог, обслуживаемых автодорами, несущая способность которых после завершения в отчетном году модернизации повышена до 11,5 тонны на одиночную ось

рог и мостов на них по объектам“

Целевые показатели подпрограммы 2 ”Реконструкция, ремонт и содержание местных автомобильных дорог в Республике Беларусь“

Улучшение транспортно-эксплуатационного состояния местных автомобильных дорог

13. Протяженность сети местных автомобильных дорог	общая протяженность сети местных автомобильных дорог, обслуживаемых облдорстроями	километры	ежегодно (на 31 декабря отчетного года)	$ПС_{\text{РБ МАД}} = \sum ПС_{\text{МАД}}$	$ПС_{\text{РБ МАД}}$ – общая протяженность сети местных автомобильных дорог  $ПС_{\text{МАД}}$ – протяженность участков местных автомобильных дорог, обслуживаемых облдорстроями	Государственный реестр автомобильных дорог общего пользования Республики Беларусь	облисполкомы
14. Протяженность мостов и путепроводов	общая протяженность мостов и путепроводов, расположенных на местных автомобильных дорогах, об-	погонные метры	-”-	$ПМП_{\text{РБ МАД}} = \sum ПМП_{\text{МАД}}$	$ПМП_{\text{РБ МАД}}$ – общая протяженность мостов и путепроводов, расположенных на местных автомобильных дорогах	-”-	-”-

Наименование показателей	Определение показателей	Единица измерения	Временные характеристики показателей	Алгоритм формирования (формула)	Условные обозначения, используемые в формуле	Метод сбора информации, форма отчетности	Ответственные за сбор данных по показателям
	служиваемых облдорстройями				$ПМП_{МАД}$ – протяженность мостов и путепроводов, расположенных на местных автомобильных дорогах, обслуживаемых облдорстройями		
15. Текущий ремонт дорог	протяженность участков местных автомобильных дорог, на которых в отчетном году выполнен текущий ремонт	километры	ежегодно (на 31 декабря отчетного года)	$ТР_{РБ\ МАД} = \sum ТР_{МАД}$	$ТР_{РБ\ МАД}$ – протяженность участков местных автомобильных дорог, на которых в отчетном году выполнен текущий ремонт  $ТР_{МАД}$ – протяженность участков местных автомобильных дорог, обслуживаемых облдорстройями, на которых в отчетном году выполнен текущий ремонт	ведомственная отчетность по форме "Сведения по содержанию и ремонту автомобильных дорог общего пользования и мостов на них, по капитальному ремонту республиканских автомобильных дорог и мостов на них по объектам"	облисполкомы
16. Текущий ремонт мостов и путепроводов	протяженность мостов и путепроводов, расположенных на местных автомобильных дорогах, на которых в отчетном году выполнен текущий ремонт	погонные метры	--	$ТРМП_{РБ\ МАД} = \sum ТРМП_{МАД}$	$ТРМП_{РБ\ МАД}$ – протяженность мостов и путепроводов, расположенных на местных автомобильных дорогах, на которых в отчетном году выполнен текущий ремонт	--	--

Наименование показателей	Определение показателей	Единица измерения	Временные характеристики показателей	Алгоритм формирования (формула)	Условные обозначения, используемые в формуле	Метод сбора информации, форма отчетности	Ответственные за сбор данных по показателям
17. Капитальный ремонт дорог	протяженность участков местных автомобильных дорог, на которых в отчетном году выполнен капитальный ремонт	километры	ежегодно (на 31 декабря отчетного года)	$KP_{РБ МАД} = \sum KP_{МАД}$	<p>ТРМП<sub>МАД</sub> – протяженность мостов и путепроводов, обслуживаемых облдорстроями, на которых в отчетном году выполнен текущий ремонт</p> <p><math>KP_{РБ МАД}</math> – протяженность участков местных автомобильных дорог, на которых в отчетном году выполнен капитальный ремонт</p> <p><math>KP_{МАД}</math> – протяженность участков местных автомобильных дорог, обслуживаемых облдорстроями, на которых в отчетном году выполнен текущий ремонт</p>	ведомственная отчетность по форме "Сведения по содержанию и ремонту автомобильных дорог общего пользования и мостов на них, по капитальному ремонту республиканских автомобильных дорог и мостов на них по объектам"	облисполкомы
18. Капитальный ремонт мостов и путепроводов	протяженность мостов и путепроводов, расположенных на местных автомобильных дорогах, на которых в отчетном году вы-	погонные метры	-"-	$KPMP_{РБ МАД} = \sum KPMP_{МАД}$	<p><math>KPMP_{РБ МАД}</math> – протяженность мостов и путепроводов, расположенных на местных автомобильных дорогах, на которых в отчетном году вы-</p>	-"-	-"-

Наименование показателей	Определение показателей	Единица измерения	Временные характеристики показателей	Алгоритм формирования (формула)	Условные обозначения, используемые в формуле	Метод сбора информации, форма отчетности	Ответственные за сбор данных по показателям
	полнен капитальный ремонт				полнен капитальный ремонт		
19. Возведение и реконструкция дорог	протяженность участков местных автомобильных дорог, введенных в отчетном году в эксплуатацию после возведения или реконструкции	километры	ежегодно (на 31 декабря отчетного года)	$ВР_{РБ\ МАД} = \sum ВР_{МАД}$	<p><math>КРМП_{МАД}</math> – протяженность мостов и путепроводов, обслуживаемых облдорстройями, на которых в отчетном году выполнен капитальный ремонт</p> <p><math>ВР_{РБ\ МАД}</math> – протяженность участков местных автомобильных дорог, введенных в отчетном году в эксплуатацию после возведения или реконструкции</p> <p><math>ВР_{МАД}</math> – протяженность участков местных автомобильных дорог, обслуживаемых облдорстройями, введенных в отчетном году в эксплуатацию после возведения или реконструкции</p>	ведомственная отчетность	облисполкомы

Наименование показателей	Определение показателей	Единица измерения	Временные характеристики показателей	Алгоритм формирования (формула)	Условные обозначения, используемые в формуле	Метод сбора информации, форма отчетности	Ответственные за сбор данных по показателям
20. Возведение и реконструкция мостов и путепроводов	протяженность мостов и путепроводов, расположенных на местных автомобильных дорогах, введенных в отчетном году в эксплуатацию после возведения или реконструкции	погонные метры	ежегодно (на 31 декабря отчетного года)	$ВРМП_{РБ\ МАД} = \sum ВРМП_{МАД}$	<p><math>ВРМП_{РБ\ МАД}</math> – протяженность мостов и путепроводов, расположенных на местных автомобильных дорогах, введенных в отчетном году в эксплуатацию после возведения или реконструкции</p> <p><math>ВРМП_{МАД}</math> – протяженность мостов и путепроводов, обслуживаемых облдорстроями, введенных в отчетном году в эксплуатацию после возведения или реконструкции</p>	ведомственная отчетность	облсполкомы