



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

18.03 2024

№ 16

г. Киров

**О внесении изменений в распоряжение министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области от 08.12.2023 № 111
«Об утверждении методики расчета значений показателей государственной программы Кировской области
«Развитие агропромышленного комплекса»**

1. Внести изменения в распоряжение министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области от 08.12.2023 № 111 «Об утверждении методики расчета значений показателей государственной программы Кировской области «Развитие агропромышленного комплекса», утвердив методику расчета значений показателей государственной программы Кировской области «Развитие агропромышленного комплекса» в новой редакции согласно приложению.
2. Отделу организационной и кадровой работы обеспечить размещение в справочно-правовой системе «Консультант Киров» настоящего распоряжения в течение 10 дней со дня его подписания.
3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Министр сельского хозяйства
и продовольствия Кировской области

Е.А. Софронов

Приложение

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области
от 18.03 2024 № 16

МЕТОДИКА
расчета значений показателей
государственной программы Кировской области
«Развитие агропромышленного комплекса»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Признак возрастания/ убывания	Вид временной характеристики показателя	Методика расчета значения показателя, источник получения информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Срок представления годовой отчетной информации
1	2	3	4	5	6	7	8
Государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса»							
1.	индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) к уровню 2020 года	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	показатель рассчитывается по формуле: $I_{\text{псхо}} = I_{\text{псх}2020} \times (I_{\text{псх}2021} / 100) \times \dots \times (I_{\text{псх}n} / 100), \text{ где:}$ $I_{\text{псхо}}$ – индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) к уровню 2020 года (процент); $I_{\text{псх}2020}$ – индекс производства продукции сельского хозяйства за 2020 год (базовый период), значение равняется 100 процентам (процент); $I_{\text{псх}2021}$ – индекс производства продукции сельского хозяйства за период, следующий за базовым периодом, по данным Кировстата «Индексы производства	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	10 октября

					<p>сельскохозяйственной продукции» (процент);</p> <p>$I_{пехл}$ – индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий Кировской области за каждый следующий n-й отчетный период, по данным Кировстата «Индексы производства сельскохозяйственной продукции» (процент).</p> <p>Показатель предусмотрен паспортом Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2012 № 717 (далее – Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия)</p>		
2.	индекс производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах) к уровню 2020 года	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	<p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $I_{ппо} = I_{пп2020} \times (I_{пп2021} / 100) \times \dots (I_{ппn} / 100), \text{ где:}$ <p>$I_{ппо}$ – индекс производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах) к уровню 2020 года (процент);</p> <p>$I_{пп2020}$ – индекс производства пищевых продуктов за 2020 год (базовый период), значение равняется 100 процентам (процент);</p> <p>$I_{пп2021}$ – индекс производства пищевых продуктов за период, следующий за базовым периодом, по данным Кировстата «Индексы производства сельскохозяйственной продукции» (процент);</p> <p>$I_{ппn}$ – индекс производства пищевых продуктов за каждый следующий n-й отчетный период, по данным Кировстата «Индексы</p>	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	10 октября

					сельскохозяйственной продукции» (процент). Показатель предусмотрен паспортом Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия		
3.	среднемесячная начисленная заработная плата работников сельского хозяйства (без субъектов малого предпринимательства)	рубль	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	по данным Кировстата, формы федерального государственного статистического наблюдения № П-4 «Сведения о численности и заработной плате работников». Значение показателя указывается без субъектов малого предпринимательства. Показатель предусмотрен паспортом Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	15 марта
4.	объем экспорта продукции агропромышленного комплекса (в сопоставимых ценах)	миллиард долларов США	возрастание	Периодичность расчета – за месяц. Расчет на конец отчетного периода	по данным Федеральной таможенной службы Российской Федерации	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	в последний день месяца, следующего за отчетным месяцем
5.	доля сельского населения в общей численности населения	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	показатель рассчитывается по формуле: $Д_{сн} = Ч_{сн} / Ч_{в} \times 100$, где: Д _{сн} – доля сельского населения в общей численности населения (процент); Ч _{сн} – численность сельского населения Кировской области, по данным Кировстата «Оценка численности постоянного населения» (человек); Ч _в – общая численность населения Кировской области, по данным Кировстата «Оценка численности постоянного населения» (человек). Показатель предусмотрен паспортом	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	20 марта

					государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 31.05.2019 № 696 (далее – Государственная программа Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий»)		
Региональный проект «Развитие экспорта продукции агропромышленного комплекса в Кировской области»							
1.	объем экспорта продукции масложировой отрасли Кировской области	миллиард долларов США	возрастание	Периодичность расчета – за месяц. Расчет на конец отчетного периода	по данным Федеральной таможенной службы Российской Федерации	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	в последний день месяца, следующего за отчетным месяцем
2.	объем экспорта продукции пищевой и перерабатывающей промышленности Кировской области	миллиард долларов США	возрастание	Периодичность расчета – за месяц. Расчет на конец отчетного периода	по данным Федеральной таможенной службы Российской Федерации	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	в последний день месяца, следующего за отчетным месяцем
3.	объем экспорта прочей продукции агропромышленного комплекса Кировской области	миллиард долларов США	возрастание	Периодичность расчета – за месяц. Расчет на конец отчетного периода	по данным Федеральной таможенной службы Российской Федерации	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	в последний день месяца, следующего за отчетным месяцем
4.	объем экспорта продукции агропромышленного комплекса (в сопоставимых ценах)	миллиард долларов США	возрастание	Периодичность расчета – за месяц. Расчет на конец отчетного периода	по данным Федеральной таможенной службы Российской Федерации	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	в последний день месяца, следующего за отчетным месяцем
Региональный проект «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства в Кировской области»							
1.	количество вовлеченных в субъекты малого и среднего предпринимательства в АПК, в том числе созданы новые субъекты МСП, увеличена	единица	возрастание	Периодичность расчета – за месяц. Расчет на конец отчетного периода	показатель рассчитывается по формуле: $P = L + K + X$, где: Р – количество вовлеченных в субъекты	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1 февраля

	<p>членская база сельскохозяйственных потребительских кооперативов, личные подсобные хозяйства включены в производственно- логистические цепочки сельскохозяйственных товаропроизводителей</p>				<p>малого и среднего предпринимательства в АПК, в том числе созданы новые субъекты МСП, увеличена членская база сельскохозяйственных потребительских кооперативов, личные подсобные хозяйства включены в производственно-логистические цепочки сельскохозяйственных товаропроизводителей (единица); L – количество созданных новых субъектов малого и среднего предпринимательства в агропромышленном комплексе (по кодам видов деятельности в соответствии с ОКВЭД 01 «Растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях», 03.2 «Рыбоводство», 10 «Производство пищевых продуктов»), по данным единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства, размещенного на сайте Федеральной налоговой службы (единица); K – количество членов сельскохозяйственных потребительских кооперативов (кроме кредитных), принятых из числа субъектов малого и среднего предпринимательства, включая личные подсобные хозяйства и крестьянские (фермерские) хозяйства, в году предоставления государственной поддержки, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (единица); X – количество граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход», заключивших агроконтракт, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (единица)</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

2.	количество субъектов малого и среднего предпринимательства в АПК, которыми реализованы проекты, направленные на увеличение производства и реализации сельскохозяйственной продукции	единица	возрастание	Периодичность расчета – за месяц. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2021 года	данные ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области.	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	не позднее 3-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным месяцем
3.	количество субъектов малого и среднего предпринимательства в АПК, которым оказаны информационно-консультационные услуги центрами компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров	единица	возрастание	Периодичность расчета – за месяц. Расчет на конец отчетного периода	данные ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области.	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	не позднее 3-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным месяцем
Региональный проект «Развитие отраслей агропромышленного комплекса Кировской области»							
1.	рентабельность сельскохозяйственных организаций (с учетом субсидий)	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	показатель рассчитывается по формуле: $P = \Pi / C \times 100,$ где: Р – рентабельность сельскохозяйственных организаций (с учетом субсидий) (процент); Π – прибыль сельскохозяйственных организаций, по данным формы № 2 «Отчет о прибылях и убытках» сводной по Кировской области отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области о финансово-экономическом состоянии товаропроизводителей агропромышленного комплекса (тысяча рублей); С – себестоимость продаж, включая коммерческие и управленческие расходы, по данным формы № 2 «Отчет о прибылях и убытках» сводной по Кировской области отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области о финансово-экономическом	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1 апреля

					состоянии товаропроизводителей агропромышленного комплекса (тысяча рублей). Значение показателя указывается с учетом субсидий сельскохозяйственным организациям. Показатель предусмотрен паспортом федерального проекта «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия		
2.	площадь земель сохраненных в сельскохозяйственном обороте за счет проведения мелиоративных мероприятий	тысяча гектаров	возрастание	Периодичность расчета – за месяц. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2023 года	данные отчетов сельскохозяйственных товаропроизводителей, составленных в соответствии с приложениями к соглашениям, ежегодно заключаемым с министерством сельского хозяйства и продовольствия Кировской области. Показатель предусмотрен паспортом государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14.05.2021 № 731 (далее – Государственная программа эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации)	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	не позднее 3-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным месяцем
3.	площадь вовлеченных в оборот земель сельскохозяйственного назначения	тысяча гектаров	возрастание	Периодичность расчета – за месяц. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с	показатель рассчитывается по формуле: $S_{ov} = S_{zy} + (S_k - S_k/zy), \text{ где:}$ S_{ov} – площадь вовлеченных в оборот земель сельскохозяйственного назначения (тысяча	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	не позднее 3-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным месяцем

				2023 года	<p>гектаров);</p> <p>S_{зу} – площадь земельных участков, в отношении которых проведены кадастровые работы и осуществлен государственный кадастровый учет, образованных из состава земель сельскохозяйственного назначения, государственная собственность на которые не разграничена, и выделяемых в счет неостребованных земельных долей, находящихся в собственности муниципальных образований (тысяча гектаров);</p> <p>S_k – площадь сельскохозяйственных угодий, вовлеченных в оборот за счет проведения культуртехнических мероприятий (тысяча гектаров);</p> <p>S_{k/зу} – площадь сельскохозяйственных угодий, вовлеченных в оборот за счет проведения культуртехнических мероприятий на земельных участках, в отношении которых были проведены кадастровые работы и осуществлен государственный кадастровый учет земельных участков (тысяча гектаров).</p>		
4.	объем введенных в году предоставления субсидии, а также в годах, предшествующих году предоставления субсидии, мощностей животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)	голова	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	в значении показателя отражается мощность введенного объекта в году предоставления субсидии, а также в годах, предшествующих году предоставления субсидии из областного бюджета (в том числе за счет средств федерального бюджета) на создание и (или) модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм), по данным министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1 февраля
5.	индекс количества произведенной и маркированной молочной продукции, подлежащей обязательной маркировке	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет нарастающим	<p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $И_k = (K_{отч} / K_{пред}) \times 100, \text{ где:}$	министерство сельского хозяйства и продовольствия	1 февраля

	средствами идентификации отдельных видов молочной продукции			итогом, подсчет осуществляется с 2023 года	Ик – индекс количества произведенной и маркированной молочной продукции, подлежащей обязательной маркировке средствами идентификации отдельных видов молочной продукции (процент); Котч – количество произведенной и маркированной молочной продукции, подлежащей обязательной маркировке средствами идентификации отдельных видов молочной продукции, за отчетный период, информация определяется министерством сельского хозяйства и продовольствия Кировской области по данным Государственной информационной системы мониторинга оборота товаров (тысяча штук); Кпред – количество произведенной и маркированной молочной продукции, подлежащей обязательной маркировке средствами идентификации отдельных видов молочной продукции, за период, предшествующий отчетному, информация определяется министерством сельского хозяйства и продовольствия Кировской области по данным Государственной информационной системы мониторинга оборота товаров (тысяча штук)	Кировской области	
6.	доля площади земель, на которой реализованы мероприятия в области химической мелиорации	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2024 года	показатель рассчитывается по формуле: $D_i = (S_i / S_{ио}) \times 100$, где: Di – доля площади земель, на которой реализованы мероприятия в области химической мелиорации (процент); Si – площадь земель, на которой сельскохозяйственными товаропроизводителями Кировской области реализованы мероприятия в области химической мелиорации на конец отчетного периода, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	15 января

					<p>продовольствия Кировской области (тысяча гектаров);</p> <p>$S_{ио}$ – площадь земель, на которой запланированы мероприятия в области химической мелиорации к 2030 году в рамках Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров)</p>		
7.	доля площади земель, на которых проведены агролесомелиоративные и фитомелиоративные мероприятия в целях защиты и сохранения сельскохозяйственных угодий от ветровой эрозии и опустынивания	процент	возрастание	<p>Периодичность расчета – за год. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2024 года</p>	<p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $D_A = ((S_A + S_{\Phi}) / S_{A\Phi 0}) \times 100, \text{ где:}$ <p>D_A – доля площади земель, на которых проведены агролесомелиоративные и фитомелиоративные мероприятия в целях защиты и сохранения сельскохозяйственных угодий от ветровой эрозии и опустынивания (процент);</p> <p>S_A – площадь земель, на которой сельскохозяйственными товаропроизводителями Кировской области проведены агролесомелиоративные мероприятия на конец отчетного периода, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров);</p> <p>S_{Φ} – площадь земель, на которой сельскохозяйственными товаропроизводителями Кировской области проведены фитомелиоративные мероприятия на конец отчетного периода, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров);</p>	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	15 января

					<p>$S_{\text{до}}$ – площадь земель, на которой запланированы агролесомелиоративные и фитомелиоративные мероприятия к 2030 году в рамках Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров)</p>		
8.	обеспечен государственный кадастровый учет 100 % объема земельных участков, в отношении которых проведены кадастровые работы	процент	возрастание	<p>Периодичность расчета – за год. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2024 года</p>	<p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $D_k = (S_{\text{учет}} / S_{\text{кряб}}) \times 100, \text{ где:}$ <p>D_k – обеспечен государственный кадастровый учет 100 % объема земельных участков, в отношении которых проведены кадастровые работы (процент);</p> <p>$S_{\text{учет}}$ – площадь земельных участков, в отношении которых обеспечен государственный кадастровый учет в рамках Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации на конец отчетного периода, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров);</p> <p>$S_{\text{кряб}}$ – площадь земельных участков, в отношении которых проведены кадастровые работы в рамках Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации на конец отчетного периода, по данным ведомственной отчетности министерства</p>	<p>министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области</p>	1 февраля

					сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров)		
9.	обеспечена подготовка 100 % объема проектов межевания земельных участков, выделяемых в счет невостребованных земельных долей	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2024 года	<p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $D_k = (S_{\text{фмеж}} / S_{\text{пмеж}}) \times 100, \text{ где:}$ <p>D_k – обеспечена подготовка 100 % объема проектов межевания земельных участков, выделяемых в счет невостребованных земельных долей (процент);</p> <p>$S_{\text{фмеж}}$ – площадь земельных участков, в отношении которых подготовлены проекты межевания земельных участков, выделяемых в счет невостребованных земельных долей, в рамках Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации на конец отчетного периода, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров);</p> <p>$S_{\text{краб}}$ – площадь земельных участков, в отношении которых планируется подготовить проекты межевания земельных участков, выделяемых в счет невостребованных земельных долей, в рамках Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации на конец отчетного периода, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров)</p>	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1 февраля
10.	доля площади сельскохозяйственных угодий,	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год.	показатель рассчитывается по формуле:	министерство сельского	15 января

	вовлеченных в оборот за счет проведения культуртехнических мероприятий			Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2024 года	$D_k = (S_k / S_{k0}) \times 100$, где: D_k – доля площади сельскохозяйственных угодий, вовлеченных в оборот за счет проведения культуртехнических мероприятий (процент); S_k – площадь земель, вовлеченных в оборот сельскохозяйственными товаропроизводителями Кировской области за счет проведения культуртехнических мероприятий на конец отчетного периода, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров); S_{k0} – площадь сельскохозяйственных угодий, на которой запланировано проведение культуртехнических мероприятий к 2030 году в рамках Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров)	хозяйства и продовольствия Кировской области	
11.	энергообеспеченность сельскохозяйственных организаций на 100 гектаров посевной площади	лошадиная сила	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	показатель рассчитывается по формуле: $\Xi = L / G \times 100$, где: Ξ – энергообеспеченность сельскохозяйственных организаций на 100 гектаров посевной площади (лошадиная сила); L – суммарная номинальная мощность двигателей тракторов, комбайнов и самоходных машин, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области, формы № ГП-24	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1 марта

					«Техническая и технологическая модернизация сельского хозяйства» (лошадиная сила); Г – посевная площадь сельскохозяйственных культур, по данным Кировстата, формы федерального государственного статистического наблюдения № 4-СХ «Размеры посевных площадей сельскохозяйственных культур» (гектар)		
Региональный проект «Создание условий для развития малых форм хозяйствования и сельского туризма в Кировской области»							
1.	прирост объема сельскохозяйственной продукции, произведенной в отчетном году крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей, получившими грантовую поддержку на развитие семейных ферм за последние 5 лет (включая отчетный год)	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	показатель рассчитывается по формуле: $По = Vo / Vп \times 100 - 100$, где: По – прирост объема сельскохозяйственной продукции, произведенной в отчетном году крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей, получившими грантовую поддержку на развитие семейных ферм за последние 5 лет (включая отчетный год) (процент); Vo – объем сельскохозяйственной продукции, произведенной в отчетном году крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей, получившими грантовую поддержку на развитие семейных ферм за последние 5 лет (включая отчетный год), по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча рублей); Vп – объем сельскохозяйственной продукции, произведенной в году, предшествующем отчетному периоду, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей, получившими грантовую	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1 апреля

					поддержку на развитие семейных ферм за последние 5 лет (включая отчетный год), по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча рублей)		
2.	прирост объема продукции, реализованной в отчетном году сельскохозяйственными потребительскими кооперативами, получившими грант на развитие материально-технической базы, за последние 5 лет (включая отчетный год)	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	<p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $Po = Vo / Vп \times 100 - 100, \text{ где:}$ <p>Po – прирост объема продукции, реализованной в отчетном году сельскохозяйственными потребительскими кооперативами, получившими грант на развитие материально-технической базы, за последние 5 лет (включая отчетный год) (процент);</p> <p>Vo – объем продукции, реализованной в отчетном году сельскохозяйственными потребительскими кооперативами, получившими грант на развитие материально-технической базы, за последние 5 лет (включая отчетный год), по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча рублей);</p> <p>Vп – объем продукции, реализованной в году, предшествующем отчетному периоду, сельскохозяйственными потребительскими кооперативами, получившими грант на развитие материально-технической базы, за последние 5 лет (включая отчетный год), по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча рублей)</p>	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1 апреля
3.	количество туристов, посетивших объекты сельского туризма сельскохозяйственных	человек	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет	данные ведомственной отчетности министерства спорта и туризма Кировской области.	министерство спорта и туризма Кировской области	10 февраля

	товаропроизводителей, получивших государственную поддержку			нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2023 года	Показатель предусмотрен паспортом Федерального проекта «Развитие сельского туризма» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия		
4.	количество занятых в сфере сельского туризма в результате реализации проектов развития сельского туризма за счет государственной поддержки	человек	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2023 года	данные ведомственной отчетности министерства спорта и туризма Кировской области. Показатель предусмотрен паспортом Федерального проекта «Развитие сельского туризма» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия	министерство спорта и туризма Кировской области	10 февраля
5.	прирост объема производства сельскохозяйственной продукции, обеспеченный сельскохозяйственными товаропроизводителями, получившими государственную поддержку на развитие сельского туризма	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	показатель рассчитывается по формуле: $\text{Поп} = V_{\text{пог}} / V_{\text{ппг}} \times 100 - 100$, где: Поп – прирост объема производства сельскохозяйственной продукции, обеспеченный сельскохозяйственными товаропроизводителями, получившими государственную поддержку на развитие сельского туризма (процент); Vпог – объем производства сельскохозяйственной продукции в отчетном году, обеспеченный сельскохозяйственными товаропроизводителями, получившими государственную поддержку на развитие сельского туризма сельскохозяйственной продукции, по данным ведомственной отчетности министерства спорта и туризма Кировской области (тысяча рублей); Vппг – объем производства сельскохозяйственной продукции в году, предшествующем отчетному периоду, обеспеченный сельскохозяйственными товаропроизводителями, получившими	министерство спорта и туризма Кировской области	10 февраля

					государственную поддержку на развитие сельского туризма сельскохозяйственной продукции, по данным ведомственной отчетности министерства спорта и туризма Кировской области (тысяча рублей). Показатель предусмотрен паспортом Федерального проекта «Развитие сельского туризма» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия		
6.	количество экскурсантов, посетивших объекты сельского туризма сельхозтоваропроизводителей, получивших государственную поддержку	человек	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2024 года	данные ведомственной отчетности министерства спорта и туризма Кировской области. Показатель предусмотрен паспортом Федерального проекта «Развитие сельского туризма» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия	министерство спорта и туризма Кировской области	1 февраля
Региональный проект «Комплексное развитие сельских территорий Кировской области»							
1.	доля площадей, на которых проведены мероприятия по уничтожению борщевика Сосновского, в общей площади, занятой борщевиком Сосновского	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	показатель рассчитывается по формуле: $\text{Дпуб} = \text{Пуб} / \text{Пб} \times 100, \text{ где:}$ Дпуб – доля площадей, на которых проведены мероприятия по уничтожению борщевика Сосновского, в общей площади, занятой борщевиком Сосновского (процент); Пуб – общая площадь, на которой проведены мероприятия по уничтожению борщевика Сосновского, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров); Пб – общая площадь, занятая борщевиком Сосновского, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1 февраля

					области (тысяча гектаров)		
2.	соотношение среднемесячных располагаемых ресурсов сельского и городского домохозяйств	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	<p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $СР = РСД / РГД \times 100, \text{ где:}$ <p>СР – соотношение среднемесячных располагаемых ресурсов сельского и городского домохозяйств (процент); РСД – размер среднедушевых располагаемых ресурсов сельских домохозяйств Кировской области за отчетный год (рублей). При этом формирование значения данного показателя осуществляется расчетным путем методом скользящей средней:</p> $РСД = (РСД_{4\text{кв}}(\text{отг-1}) + РСД_{1\text{кв}}(\text{отг}) + РСД_{2\text{кв}}(\text{отг}) + РСД_{3\text{кв}}(\text{отг})) / 4, \text{ где:}$ <p>РСД_{4кв} (отг-1) – фактическое значение среднедушевых располагаемых ресурсов сельских домохозяйств Кировской области за IV квартал года, предшествующего отчетному году (рублей); РСД_{1кв} (отг) – фактическое значение среднедушевых располагаемых ресурсов сельских домохозяйств Кировской области за I квартал отчетного года (рублей); РСД_{2кв} (отг) – фактическое значение среднедушевых располагаемых ресурсов сельских домохозяйств Кировской области за II квартал отчетного года (рублей); РСД_{3кв} (отг) – фактическое значение среднедушевых располагаемых ресурсов сельских домохозяйств Кировской области за III квартал отчетного года (рублей);</p> <p>РГД – размер среднедушевых располагаемых ресурсов городских домохозяйств Кировской области за отчетный год (рублей). При этом формирование значения данного показателя</p>	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	12 мая

					<p>осуществляется расчетным путем методом скользящей средней:</p> $РГД = РГД_{4кв(отг-1)} + РГД_{1кв(отг)} + РГД_{2кв(отг)} + РГД_{3кв(отг)} / 4, \text{ где:}$ <p>РГД_{4кв (отг-1)} – фактическое значение среднедушевых располагаемых ресурсов городских домохозяйств Кировской области за IV квартал года, предшествующего отчетному году (рублей); РГД_{1кв (отг)} – фактическое значение среднедушевых располагаемых ресурсов городских домохозяйств Кировской области за I квартал отчетного года (рублей); РГД_{2кв (отг)} – фактическое значение среднедушевых располагаемых ресурсов городских домохозяйств Кировской области за II квартал отчетного года (рублей); РГД_{3кв (отг)} – фактическое значение среднедушевых располагаемых ресурсов городских домохозяйств Кировской области за III квартал отчетного года (рублей) Показатель предусмотрен паспортом Государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий»</p>		
3.	доля общей площади благоустроенных жилых помещений в сельских населенных пунктах	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	<p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $ДБЖ = ОБЖ / ОЖ \times 100, \text{ где:}$ <p>ДБЖ – доля общей площади благоустроенных жилых помещений в сельских населенных пунктах (процент); ОБЖ – значение общей площади жилых помещений в сельской местности Кировской области, оборудованной всеми видами благоустройства (водопроводом, водоотведением (канализацией), отоплением, горячим водоснабжением, газом или</p>	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1 августа

					напольными электроплитами) на 31 декабря отчетного года, по данным Кировстата «Сведения о жилищном фонде» (тысяча квадратных метров); ОЖ – значение общей площади жилых помещений всего жилищного фонда в сельских населенных пунктах Кировской области на 31 декабря отчетного года (тыс. кв. м), по данным Кировстата «Сведения о жилищном фонде» (тысяча квадратных метров). Показатель предусмотрен паспортом Государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий»		
4.	количество сельских населенных пунктов, транспортная доступность которых улучшена	единица	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	отчеты муниципальных образований Кировской области о количестве сельских населенных пунктов, транспортная доступность которых улучшена, составленные в соответствии с приложениями к соглашениям, ежегодно заключаемым с министерством транспорта Кировской области. Показатель предусмотрен паспортом Федерального проекта «Развитие транспортной инфраструктуры на сельских территориях» Государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий»	министерство транспорта Кировской области	10 февраля
5.	численность специалистов, прошедших обучение либо привлеченных на работу на сельских территориях в результате оказания государственной поддержки	тысяча человек	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2024 года	по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1 февраля
6.	количество сельскохозяйственных товаропроизводителей,	единица	возрастание	Периодичность расчета – за год.	по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и	министерство сельского	1 февраля

	принявших участие в реализации проектов комплексного развития сельских территорий (агломераций) и (или) развитии транспортной инфраструктуры			Расчет на конец отчетного периода	продовольствия Кировской области	хозяйства и продовольствия Кировской области	
7.	количество семей, для которых предоставлены возможности улучшения жилищных условий на сельских территориях (агломерациях)	единица	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	показатель рассчитывается по формуле: $C = CB + CH, \text{ где:}$ <p>С – количество семей, для которых предоставлены возможности улучшения жилищных условий на сельских территориях (агломерациях) (единица); СВ – количество семей, проживающих на сельских территориях (агломерациях) или изъявивших желание постоянно проживать на сельских территориях (агломерациях), которым предоставлены социальные выплаты, в отчетном году, в Кировской области, данные ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (семей); СН – количество семей, проживающих или изъявивших желание постоянно проживать на сельских территориях (агломерациях), для которых путем заключения договора найма жилого помещения (с правом последующего выкупа) построено (приобретено) жилое помещение (жилой дом) органом местного самоуправления или органом местного самоуправления совместно с работодателем за счет субсидии, в отчетном году, в Кировской области, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (семей)</p>	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1 февраля
8.	доля сельских населенных пунктов, в которых реализованы проекты по благоустройству	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец	показатель рассчитывается по формуле: $\text{ДПБ} = \text{QNПБ} / \text{QNП} \times 100, \text{ где:}$	министерство сельского хозяйства и	1 февраля

	общественных пространств на сельских территориях, от общего числа сельских населенных пунктов			отчетного периода	ДПБ – доля сельских населенных пунктов, в которых реализованы проекты по благоустройству общественных пространств на сельских территориях, от общего числа сельских населенных пунктов (процент); QNПБ – количество сельских населенных пунктов, в которых в отчетном году реализованы проекты по благоустройству общественных пространств в рамках федерального проекта, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (единица); QНП – общее количество сельских населенных пунктов, имеющих население, по данным Всероссийской переписи населения 2020 года (единица)	продовольствия Кировской области	
9.	доля сельского населения, проживающего на сельских территориях, на которых реализованы проекты комплексного развития сельских территорий (агломераций)	процент	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	показатель рассчитывается по формуле: $ОН = \frac{ЧНКРСТ}{ЧНСТА} \times 100, \text{ где:}$ ОН – доля сельского населения, проживающего на сельских территориях, на которых реализованы проекты комплексного развития сельских территорий (агломераций) (процент); ЧНКРСТ – численность населения, проживающего на сельских территориях (агломерациях), на которых в отчетном году фактически реализованы проекты комплексного развития сельских территорий (агломераций), по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча человек); ЧНСТА – численность населения сельских территорий (агломераций) Кировской области на 1 января года, следующего за отчетным, по данным Кировстата (тысяча	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1 марта

					человек)		
	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение условий развития агропромышленного комплекса»						
1.	производительность труда в сельскохозяйственных организациях на 1 тысячу работников	тысяча рублей	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	показатель рассчитывается по формуле: $П = В / Чр / 1000, \text{ где:}$ П – производительность труда в сельскохозяйственных организациях на 1 тысячу работников (тысяча рублей); В – выручка сельскохозяйственных организаций, по данным формы № 2 «Отчет о прибылях и убытках» сводной по Кировской области отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области о финансово-экономическом состоянии товаропроизводителей агропромышленного комплекса (тысяча рублей); Чр – среднегодовая численность работников сельскохозяйственных организаций, по данным формы № 5-АПК «Отчет о численности и заработной плате работников сельскохозяйственной организации» сводной по Кировской области отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области о финансово-экономическом состоянии товаропроизводителей агропромышленного комплекса (человек)	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1 апреля
	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение государственного надзора за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники, аттракционов»						
1.	количество самоходных машин и прицепов к ним, имеющих электронные паспорта, на 1000 единиц	единица	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	показатель рассчитывается по формуле: $Кмпзп = Кмпзп / Кзмп \times 1000, \text{ где:}$ Кмпзп – количество самоходных машин и прицепов к ним, имеющих электронные паспорта, на 1000 единиц (единица);	государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других	1 марта

					<p>Компэп – количество самоходных машин и прицепов к ним, имеющих электронные паспорта, по данным ведомственной отчетности государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области на основании автоматизированной системы «Гостехнадзор-Профи» (единица);</p> <p>Кзмп – количество зарегистрированных самоходных машин и прицепов к ним, по данным ведомственной отчетности государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области на основании автоматизированной системы «Гостехнадзор-Профи» (единица)</p>	видов техники Кировской области	
2.	количество зарегистрированных аттракционов	единица	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	по данным ведомственной отчетности государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области на основании автоматизированной системы «Гостехнадзор-Профи»	государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области	1 марта
3.	количество произведенных регистрационных действий в отношении самоходных машин и прицепов к ним	единица	возрастание	Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода	по данным ведомственной отчетности государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области на основании автоматизированной системы «Гостехнадзор-Профи»	государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области	1 марта

