



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

26.12.2023

№ 119

г. Киров

**Об утверждении методики расчета значений
показателей государственной программы Кировской области
«Агропромышленный комплекс»**

Во исполнение постановления Правительства Кировской области от 25.09.2023 № 511-П «О разработке и реализации государственных программ Кировской области», в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке и реализации государственных программ Кировской области, утвержденными распоряжением министерства экономического развития Кировской области от 26.09.2023 № 11 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке и реализации государственных программ Кировской области»:

1. Утвердить методику расчета значений показателей государственной программы Кировской области «Агропромышленный комплекс» согласно приложению.

2. Признать утратившими силу распоряжения министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области:

2.1. От 08.12.2023 № 111 «Об утверждении методики расчета значений показателей государственной программы Кировской области «Развитие агропромышленного комплекса».

2.2. От 18.03.2024 № 16 «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».

2.3. От 16.12.2024 № 89 «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».

2.4. От 18.02.2025 № 14 «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».

2.5. От 25.06.2025 № 64 «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».

2.6. От 11.08.2025 № 83 «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».

2.7. От 25.12.2025 № 118 «О внесении 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».

3. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

4. Настоящее распоряжение вступает в силу с 01.01.2026 и подлежит опубликованию на официальном интернет-сайте министерства.

Министр сельского хозяйства
и продовольствия Кировской области



А.Н. Киселев

Приложение

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области

от 26.12.2025 № 119

МЕТОДИКА
расчета значений показателей
государственной программы Кировской области
«Агропромышленный комплекс»

| № 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 «Агропромышленный комплекс» | | | | | | | |
| 1. | Индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) к уровню 2021 года | процент | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода | показатель рассчитывается по формуле: $I_{\text{псхо}} = I_{\text{псх}2021} \times (I_{\text{псх}2022} / 100) \times \dots \times (I_{\text{псх}n} / 100), \text{ где:}$ <p>$I_{\text{псхо}}$ – индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) к уровню 2021 года (процент); $I_{\text{псх}2021}$ – индекс производства продукции сельского хозяйства за 2021 год (базовый период), значение равняется 100 процентам (процент); $I_{\text{псх}2022}$ – индекс производства продукции сельского хозяйства за период, следующий за базовым периодом, по данным Кировстата «Объем и индекс производства сельскохозяйственной продукции»</p> | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 10 октября |

| № 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 |
|-------|---|-----------------------------|------------------------------|---|--|---|--|
| | | | | | <p>(растениеводства и животноводства) в хозяйствах всех категорий» (процент);</p> <p>$I_{псхл}$ – индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий Кировской области за каждый следующий n-й отчетный период, по данным Кировстата «Объем и индекс производства сельскохозяйственной продукции (растениеводства и животноводства) в хозяйствах всех категорий» (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> | | |
| 1.1. | Объем производства молока в хозяйствах всех категорий Кировской области | тысяча тонн | возрастание | периодичность расчета – за квартал. Расчет на конец отчетного периода | <p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $O_m = P_m / 1000, \text{ где:}$ <p>O_m – объем производства молока в хозяйствах всех категорий Кировской области (тыс. тонн);</p> <p>P_m – объем производства молока по данным Кировстата «Производство молока (включая молоко других видов животных)» (тонн), данные включают материалы регионального наблюдения по форме № П-1 СХ (рег)</p> | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 30 января |
| 2. | Индекс производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах) к уровню 2021 года | процент | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода | <p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $I_{ппо} = I_{пп2021} \times (I_{пп2022} / 100) \times \dots \times (I_{ппn} / 100), \text{ где:}$ <p>$I_{ппо}$ – индекс производства пищевых продуктов</p> | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской | 10 октября |

| № 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 |
|-------|---|-----------------------------|------------------------------|---|---|---|--|
| | | | | | (в сопоставимых ценах) к уровню 2021 года (процент); И _{пп2021} – индекс производства пищевых продуктов за 2021 год (базовый период), значение равняется 100 процентам (процент); И _{пп2022} – индекс производства пищевых продуктов за период, следующий за базовым периодом, по данным Кировстата «Индексы производства по видам экономической деятельности по полному кругу организаций производителей» (процент); И _{ппп} – индекс производства пищевых продуктов за каждый следующий n-й отчетный период, по данным Кировстата «Индексы производства по видам экономической деятельности по полному кругу организаций производителей» (процент). Показатель предусмотрен паспортом Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия | области | |
| 2.1. | Индекс производства молочной продукции по полному кругу организаций производителей | процент | возрастание | периодичность расчета – за квартал. Расчет на конец отчетного периода | по данным Кировстата «Индексы производства по видам экономической деятельности по полному кругу организаций производителей» (процент) | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 10 февраля |
| 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 Росстата, 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 | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 15 марта |

| № 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 |
|-------|--|-----------------------------|------------------------------|---|--|---|--|
| | | | | | сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия | | |
| 3.1. | Темп роста фонда оплаты труда в сельскохозяйственных организациях Кировской области (без субъектов малого предпринимательства) | процент | возрастание | периодичность расчета – за квартал. Расчет на конец отчетного периода | <p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $T_{\text{фот}} = (\text{ФОТ}_{\text{отч}} / \text{ФОТ}_{\text{аннг}}) \times 100, \text{ где:}$ <p>$T_{\text{фот}}$ – темп роста фонда оплаты труда в сельскохозяйственных организациях Кировской области (без субъектов малого предпринимательства) (процент); $\text{ФОТ}_{\text{отч}}$ – фонд оплаты труда в сельскохозяйственных организациях Кировской области (без субъектов малого предпринимательства) за отчетный период по данным раздела 6-1 формы № 6-АПК «Отчет об отраслевых показателях деятельности организаций агропромышленного комплекса» сводной по Кировской области отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области о финансово-экономическом состоянии товаропроизводителей агропромышленного комплекса (тыс. рублей); $\text{ФОТ}_{\text{аннг}}$ – фонд оплаты труда в сельскохозяйственных организациях Кировской области (без субъектов малого предпринимательства) за аналогичный период года, предшествующего отчетному периоду, по данным раздела 6-1 формы № 6-АПК «Отчет об отраслевых показателях деятельности организаций агропромышленного комплекса» сводной по Кировской области отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области о финансово-экономическом состоянии товаропроизводителей агропромышленного комплекса (тыс. рублей)</p> | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 1 апреля |

| № 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 |
|-------|---|-----------------------------|------------------------------|---|--|---|--|
| 4. | Объем экспорта продукции агропромышленного комплекса к показателю 2021 года (в номинальных ценах) | миллиард долларов | возрастание | периодичность расчета – за месяц. Расчет на конец отчетного периода | по данным Федеральной таможенной службы Российской Федерации. Показатель предусмотрен паспортом Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 30 марта |
| 5. | Доля особо опасных болезней животных, зарегистрированных на территории Кировской области | процент | убывание | периодичность расчета – за квартал. Расчет на конец отчетного периода | показатель рассчитывается по формуле: $D_{\text{ооб}} = \text{ООБ}_{\text{ко}} / \text{ЗБ} \times 100$, где: $D_{\text{ооб}}$ – доля особо опасных болезней животных, зарегистрированных на территории Кировской области (процент), по данным управления ветеринарии Кировской области; $\text{ООБ}_{\text{ко}}$ – общее количество особо опасных болезней животных зарегистрированных на территории Кировской области за отчетный период (единиц), по данным управления ветеринарии Кировской области; ЗБ – общее количество заразных болезней животных, включенных в перечень заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин), утвержденный приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 19.12.2011 № 476 «Об утверждении перечня заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)» (единиц), по данным управления ветеринарии Кировской области | управление ветеринарии Кировской области | 20 января |
| 6. | Количество случаев заражения людей от домашних и | единиц на 100 тыс. | убывание | периодичность расчета – за | показатель рассчитывается по формуле: | управление ветеринарии | 20 января |

| № 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 |
|--|---|-----------------------------|------------------------------|--|---|---|--|
| | сельскохозяйственных животных особо опасными болезнями животных, общими для человека и животных | человек | | квартал. Расчет на конец отчетного периода | $З_л = C_{зл} / Ч_н \times 100\,000 \text{ человек, где:}$ <p>З_л – количество случаев заражения людей от домашних и сельскохозяйственных животных особо опасными болезнями животных, общими для человека и животных (единиц на 100 тыс. человек); C_{зл} – количество случаев заражения людей от домашних и сельскохозяйственных животных особо опасными болезнями животных, общими для человека и животных (бешенство, сеп, сибирская язва, ящур) (единиц), по данным Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кировской области; Ч_н – численность населения Кировской области (человек), по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области</p> | Кировской области | |
| Региональный проект «Кадры в агропромышленном комплексе (Кировская область)» | | | | | | | |
| 1. | Укомплектованность кадрами предприятий агропромышленного комплекса | процент | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода | <p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $Y = 100 \times (V_c + V_p) / (V_{nc} + V_{np}), \text{ где:}$ <p>Y – укомплектованность кадрами предприятий агропромышленного комплекса (процент); V_с – фактическая штатная численность работников, замещающих должности руководителей и специалистов в организациях агропромышленного комплекса Кировской области по состоянию на конец отчетного периода (единиц); V_р – фактическая штатная численность рабочих кадров организаций агропромышленного комплекса Кировской области по состоянию на конец отчетного периода (единиц); V_{nc} – плановая штатная численность работников,</p> | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | ежегодно – не позднее 1 марта года, следующего за отчетным годом (для уточненных годовых данных – не позднее 15 апреля года, следующего за отчетным годом) |

| № 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 |
|-------|--|-----------------------------|------------------------------|---|---|---|--|
| | | | | | <p>замещающих должности руководителей и специалистов в организациях агропромышленного комплекса Кировской области по состоянию на конец отчетного периода (единиц); $V_{пр}$ – плановая штатная численность рабочих кадров организаций агропромышленного комплекса Кировской области по состоянию на конец отчетного периода (единиц).</p> <p>Показатель предусмотрен паспортом федерального проекта «Кадры в агропромышленном комплексе» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия</p> | | |
| 2. | Доля молодых кадров в возрасте до 35 лет предприятий агропромышленного комплекса | процент | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода | <p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $D=100 \times (M_{mc} + M_{mp}) / (M_c + M_p), \text{ где:}$ <p>D – доля молодых кадров в возрасте до 35 лет предприятий агропромышленного комплекса (процент); M_{mc} – численность работников, замещающих должности руководителей и специалистов в организациях агропромышленного комплекса Кировской области в возрасте до 35 лет (включительно), по состоянию на конец отчетного периода (человек); M_{mp} – численность рабочих кадров организаций агропромышленного комплекса Кировской области в возрасте до 35 лет (включительно) по состоянию на конец отчетного периода (человек); M_c – общая численность работников, замещающих должности руководителей и специалистов в организациях агропромышленного комплекса Кировской области по состоянию на конец</p> | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | ежегодно – не позднее 1 марта года, следующего за отчетным годом (для уточненных годовых данных – не позднее 15 апреля года, следующего за отчетным годом) |

| № 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 |
|-------|--|-----------------------------|------------------------------|---|--|---|--|
| | | | | | <p>отчетного периода (человек); M_p – общая численность рабочих кадров организаций агропромышленного комплекса Кировской области по состоянию на конец отчетного периода (человек). Показатель предусмотрен паспортом федерального проекта «Кадры в агропромышленном комплексе» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия</p> | | |
| 3. | Доля сотрудников в научных учреждениях и образовательных организациях высшего образования аграрной направленности, имеющих ученые степени и звания | процент | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода | <p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $\text{ЦП} = 100 \times (R_d + R_k) / R_b, \text{ где:}$ <p>ЦП – доля сотрудников в научных учреждениях и образовательных организациях высшего образования аграрной направленности, имеющих ученые степени и звания (процент) R_d – численность научных и научно-педагогических работников научной организации, образовательной организации высшего образования аграрной направленности, имеющих ученую степень доктора наук (ученое звание профессора), на конец отчетного периода (человек); R_k – численность научных и научно-педагогических работников научной организации, образовательной организации высшего образования аграрной направленности, имеющих ученую степень кандидата наук (ученое звание профессора, доцента), на конец отчетного периода (человек); R_b – общая численность научных и научно-педагогических работников в научной организации, образовательной организации высшего образования аграрной направленности на конец отчетного</p> | Вятский государственный агротехнологический университет | ежегодно – не позднее 1 марта года, следующего за отчетным годом (для уточненных годовых данных – не позднее 15 апреля года, следующего за отчетным годом) |

| № 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 |
|-------|--|-----------------------------|------------------------------|---|---|---|--|
| | | | | | <p>периода (человек). Показатель предусмотрен паспортом федерального проекта «Кадры в агропромышленном комплексе» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия</p> | | |
| 4. | Доля сотрудников, работающих в отрасли агропромышленного комплекса более 5 лет | процент | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода | <p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $W=100 \times (W_{oc} + W_{op}) / (M_c + M_p), \text{ где:}$ <p>W – доля сотрудников, работающих в отрасли агропромышленного комплекса более 5 лет (процент); W_{oc} – численность работников, замещающих должности руководителей и специалистов в организациях агропромышленного комплекса Кировской области, имеющих стаж работы в агропромышленном комплексе 5 лет и более, по состоянию на конец отчетного периода (человек); W_{op} – численность рабочих кадров организаций агропромышленного комплекса Кировской области, имеющих стаж работы в агропромышленном комплексе 5 лет и более, по состоянию на конец отчетного периода (человек); M_c – общая численность работников, замещающих должности руководителей и специалистов в организациях агропромышленного комплекса Кировской области по состоянию на конец отчетного периода (человек); M_p – общая численность рабочих кадров организаций агропромышленного комплекса Кировской области по состоянию</p> | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | ежегодно – не позднее 1 марта года, следующего за отчетным годом (для уточненных годовых данных – не позднее 15 апреля года, следующего за отчетным годом) |

| № 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 |
|--|---|-----------------------------|------------------------------|---|---|---|--|
| | | | | | на конец отчетного периода (человек). Показатель предусмотрен паспортом федерального проекта «Кадры в агропромышленном комплексе» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия | | |
| Региональный проект «Экспорт продукции агропромышленного комплекса Кировской области» | | | | | | | |
| 1. | Объем экспорта продукции агропромышленного комплекса к показателю 2021 года (в номинальных ценах) | миллиард долларов | возрастание | периодичность расчета – за месяц. Расчет на конец отчетного периода | по данным Федеральной таможенной службы Российской Федерации. Показатель предусмотрен паспортом Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 30 марта |
| Региональный проект «Создание условий для развития научных разработок в селекции и генетике (Кировская область)» | | | | | | | |
| 1. | Доля племенного молодняка крупного рогатого скота, в отношении которого проведены молекулярно-генетические исследования, в общем поголовье племенного крупного рогатого скота | процент | возрастание | периодичность расчета – за месяц. Расчет на конец отчетного периода | показатель рассчитывается по формуле: $D_{\text{иссл}} = (ПМ_{\text{иссл}} / П_{\text{КРС}}) \times 100$, где: $D_{\text{иссл}}$ – доля племенного молодняка крупного рогатого скота, в отношении которого проведены молекулярно-генетические исследования, в общем поголовье племенного крупного рогатого скота (процент); $ПМ_{\text{иссл}}$ – поголовье племенного молодняка крупного рогатого скота, в отношении которого в течение отчетного года проведены молекулярно-генетические исследования, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (голов); $П_{\text{КРС}}$ – поголовье племенного крупного рогатого скота на начало отчетного года по данным | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 31 января |

| № 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 |
|---|---|-----------------------------|------------------------------|--|---|---|--|
| | | | | | ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (голов) | | |
| 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 с возможностью поквартального расчета. | <p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $P = (П / С) \times 100, \text{ где:}$ <p>Р – рентабельность сельскохозяйственных организаций (с учетом субсидий) (процент); П – 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 (тыс. 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 состоянии товаропроизводителей агропромышленного комплекса (тыс. 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</p> | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 1 апреля |

| № 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 |
|-------|--|-----------------------------|------------------------------|---|--|---|--|
| 2. | Объем производства овощей открытого грунта в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей | тысяча тонн | возрастание | периодичность расчета – за год. Периодичность расчета оперативной информации – квартал | данные Кировстата «Валовой сбор технических культур, картофеля и овощей в хозяйствах всех категорий Кировской области» | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 10 марта |
| 3. | Валовой сбор ржи озимой и яровой в хозяйствах всех категорий | тысяча тонн | возрастание | периодичность расчета – за год. Периодичность расчета оперативной информации – квартал | данные Кировстата «Посевные площади всех сельскохозяйственных культур и валовой сбор зерновых культур в хозяйствах всех категорий Кировской области» | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 28 февраля |
| 4. | Доля площади сельскохозяйственных угодий, вовлеченных в оборот за счет проведения культуртехнических мероприятий | процент | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2024 года. Периодичность расчета оперативной информации – месяц | показатель рассчитывается по формуле: $D_K = (S_K / S_{K0}) \times 100$, 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 нарастающим итогом с 2024 года, 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 | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 15 января |

| № 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 |
|-------|--|-----------------------------|------------------------------|--|--|---|--|
| | | | | | <p>сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации (тысяча гектаров). Показатель предусмотрен паспортом Федерального проекта «Вовлечение в оборот и комплексная мелиорация земель сельскохозяйственного назначения» 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)</p> | | |
| 5. | Площадь вовлеченных в оборот земель сельскохозяйственного назначения | тысяча гектаров | возрастание | <p>периодичность расчета – за год. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2024 года. Периодичность расчета оперативной информации – месяц</p> | <p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $S_{\text{ов}} = S_{\text{зy}} + (S_{\text{к}} - S_{\text{к/зy}}), \text{ где:}$ <p>$S_{\text{ов}}$ – площадь вовлеченных в оборот земель сельскохозяйственного назначения (тысяча гектаров); $S_{\text{зy}}$ – 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, земельных участков, выделяемых в счет земельных долей, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, свободных от прав третьих лиц</p> | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 20 января |

| № 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 |
|-------|--|-----------------------------|------------------------------|--|--|---|--|
| | | | | | <p>и объектов недвижимого имущества, на конец отчетного периода нарастающим итогом с 2023 года, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров);</p> <p>S_k – площадь сельскохозяйственных угодий, вовлеченных в оборот за счет проведения культуртехнических мероприятий на конец отчетного периода нарастающим итогом с 2022 года, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров);</p> <p>$S_{k/зy}$ – 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> <p>Показатель предусмотрен паспортом Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации</p> | | |
| 5. | Вовлечение в сельскохозяйственный оборот неиспользуемой пашни и инвестиционно привлекательных земель | тысяча гектаров | возрастание | периодичность расчета – ежеквартально. Расчет на конец отчетного периода | данные ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 15 января |

| № 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 |
|-------|---|-----------------------------|------------------------------|---|---|---|--|
| 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. Периодичность расчета оперативной информации – месяц | показатель рассчитывается по формуле: $D_{и} = (S_{и} / S_{ио}) \times 100$, где: $D_{и}$ – доля площади земель, на которой реализованы мероприятия в области химической мелиорации (процент); $S_{и}$ – 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 продовольствия Кировской области (тысяча гектаров); $S_{ио}$ – 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). Показатель предусмотрен паспортом Федерального проекта «Вовлечение в оборот и комплексная мелиорация земель сельскохозяйственного назначения» Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 15 января |

| № 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 |
|-------|---|-----------------------------|------------------------------|---|--|---|--|
| 7. | Доля площади земельных участков, поставленных на кадастровый учет, в общей площади земельных участков, в отношении которых проведены кадастровые работы | процент | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода. Периодичность расчета оперативной информации – месяц | <p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $D_k = (S_{\text{кучет}} / S_{\text{краб}}) \times 100, \text{ где:}$ <p>D_k – доля площади земельных участков, поставленных на кадастровый учет, в общей площади земельных участков, в отношении которых проведены кадастровые работы (процент); $S_{\text{кучет}}$ – площадь земельных участков, в отношении которых проведены кадастровые работы и осуществлен 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); $S_{\text{краб}}$ – общая по Российской Федерации площадь земельных участков, в отношении которых планируются к проведению кадастровые работы в рамках Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации в году, за который производится расчет показателя. Значение предоставляется Минсельхозом России (тысяча гектаров). Показатель предусмотрен паспортом Федерального проекта «Вовлечение в оборот и комплексная мелиорация земель сельскохозяйственного назначения» Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития</p> | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 1 февраля |

| № 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 |
|-------|---|-----------------------------|------------------------------|---|---|---|--|
| | | | | | мелиоративного комплекса Российской Федерации | | |
| 8. | Доля площади земельных участков, выделяемых в счет невостребованных земельных долей, в отношении которых подготовлены проекты межевания | процент | возрастание | Периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода. Периодичность расчета оперативной информации – месяц | показатель рассчитывается по формуле: $D_k = (S_{\text{фмеж}} / S_{\text{пмеж}}) \times 100$, где: D_k – доля площади земельных участков, выделяемых в счет невостребованных земельных долей, в отношении которых подготовлены проекты межевания (процент); $S_{\text{фмеж}}$ – 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); $S_{\text{пмеж}}$ – общая по Российской Федерации площадь земельных участков, в отношении которых проведена подготовка проектов 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. Значение предоставляется Минсельхозом | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 1 февраля |

| № 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 |
|-------|--|-----------------------------|------------------------------|---|---|---|--|
| | | | | | <p>России (тысяча гектаров). Показатель предусмотрен паспортом Федерального проекта «Вовлечение в оборот и комплексная мелиорация земель сельскохозяйственного назначения» Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации</p> | | |
| 9. | Энергообеспеченность сельскохозяйственных организаций на 100 гектаров посевной площади | лошадиная сила | возрастание | периодичность расчета – за квартал. Расчет на конец отчетного периода | <p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $\mathcal{E} = (Л / Г) \times 100, \text{ где:}$ <p>\mathcal{E} – энергообеспеченность сельскохозяйственных организаций на 100 гектаров посевной площади (лошадиная сила); Л – суммарная номинальная мощность двигателей тракторов, комбайнов и самоходных машин, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области, формы № ГП-24 «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)</p> | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 1 марта |
| 10. | Объем производства молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего, переработанного на пищевую продукцию | тысяча тонн | возрастание | периодичность расчета – за месяц. Расчет на конец отчетного периода | данные Кировстата «Производство продукции по видам по Кировской области» | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 1 февраля |

| № 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 |
|---|---|-----------------------------|------------------------------|---|--|---|--|
| 11. | Оборот организаций пищевой промышленности | миллиард рублей | возрастание | периодичность расчета – за квартал. Расчет на конец отчетного периода | данные Кировстата «Оборот организаций Кировской области» | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 10 февраля |
| Региональный проект «Создание условий для развития малых форм хозяйствования и сельского туризма в Кировской области» | | | | | | | |
| 1. | Индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) к уровню 2021 года | процент | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода | показатель рассчитывается по формуле: $I_{\text{псхо}} = I_{\text{псх}2021} \times (I_{\text{псх}2022} / 100) \times \dots \times (I_{\text{псх}n} / 100), \text{ где:}$ $I_{\text{псхо}}$ – индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) к уровню 2021 года (процент); $I_{\text{псх}2021}$ – индекс производства продукции сельского хозяйства за 2021 год (базовый период), значение равняется 100 процентам (процент); $I_{\text{псх}2022}$ – индекс производства продукции сельского хозяйства за период, следующий за базовым периодом, по данным Кировстата «Объем и индекс производства сельскохозяйственной продукции (растениеводства и животноводства) в хозяйствах всех категорий» (процент); $I_{\text{псх}n}$ – индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий Кировской области за каждый следующий n-й отчетный период, по данным Кировстата «Объем и индекс производства сельскохозяйственной продукции (растениеводства и животноводства) в хозяйствах всех категорий» (процент). Показатель предусмотрен паспортом Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 10 октября |

| № 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 |
|-------|---|-----------------------------|------------------------------|---|--|---|--|
| | | | | | сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия | | |
| 1.1. | Объем производства молока в хозяйствах всех категорий Кировской области | тысяча тонн | возрастание | периодичность расчета – за квартал. Расчет на конец отчетного периода | показатель рассчитывается по формуле: $O_m = P_m / 1000$, где: O_m – объем производства молока в хозяйствах всех категорий Кировской области (тыс. тонн); P_m – объем производства молока по данным Кировстата «Производство молока (включая молоко других видов животных)» (тонн), данные включают материалы регионального наблюдения по форме № П-1 СХ (рег) | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 30 января |
| 2. | Количество экскурсантов, посетивших объекты сельского туризма | человек | Возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода с возможностью поквартального расчета. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2025 года. В расчет входит достигнутое в 2024 году значение показателя «Количество экскурсантов, посетивших объекты сельского туризма» | данные ведомственной отчетности министерства экономического развития Кировской области. Показатель предусмотрен Государственной программой развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия | министерство экономического развития Кировской области | 10 февраля |

| № 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 |
|-------|---|-----------------------------|------------------------------|---|---|--|--|
| | | | | сельскохозяйственных товаропроизводителей, получивших государственную поддержку» | | | |
| 3. | Количество туристов, посетивших объекты сельского туризма | человек | Возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода с возможностью поквартального расчета. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2025 года. В расчет входят достигнутые в 2023 и 2024 годах значения показателя «Количество туристов, посетивших объекты сельского туризма сельскохозяйственных товаропроизводителей, получивших государственную поддержку» | данные ведомственной отчетности министерства экономического развития Кировской области. Показатель предусмотрен Государственной программой развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия | министерство экономического развития Кировской области | 10 февраля |

| № 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 |
|-------|---|-----------------------------|------------------------------|--|--|--|--|
| 4. | Количество занятых в сфере сельского туризма в результате реализации проектов развития сельского туризма за счет государственной поддержки (нарастающим итогом) | человек | Возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода с возможностью поквартального расчета. Периодичность расчета оперативной информации – квартал. Расчет нарастающим итогом, подсчет осуществляется с 2023 года | данные ведомственной отчетности министерства экономического развития Кировской области. Показатель предусмотрен Государственной программой развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия | министерство экономического развития 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 с возможностью поквартального расчета | показатель рассчитывается по формуле: $P_{оп} = (V_{пог} / V_{пнг}) \times 100 - 100,$ где: $P_{оп}$ – прирост объема производства сельскохозяйственной продукции, обеспеченный сельскохозяйственными товаропроизводителями, получившими государственную поддержку на развитие сельского туризма (процент); $V_{пог}$ – объем производства сельскохозяйственной продукции в отчетном году, обеспеченный сельскохозяйственными товаропроизводителями, получившими государственную поддержку на развитие сельского туризма сельскохозяйственной продукции, по данным ведомственной отчетности министерства экономического развития Кировской области. | министерство экономического развития Кировской области | 10 февраля |

| № 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 |
|--|--|-----------------------------|------------------------------|---|--|---|--|
| | | | | | <p>(тысяча рублей); $V_{\text{ппг}}$ – объем производства сельскохозяйственной продукции в году, предшествующем отчетному периоду, обеспеченный сельскохозяйственными товаропроизводителями, получившими государственную поддержку на развитие сельского туризма сельскохозяйственной продукции, по данным ведомственной отчетности министерства экономического развития Кировской области. (тысяча рублей). Показатель предусмотрен Государственной программой развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия</p> | | |
| Региональный проект «Комплексное развитие сельских территорий Кировской области» | | | | | | | |
| 1. | 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> $\text{ДБЖ} = (\text{ОБЖ} / \text{ОЖ}) \times 100, \text{ где:}$ <p>ДБЖ – доля общей площади благоустроенных жилых помещений в сельских населенных пунктах (процент); ОБЖ – значение общей площади жилых помещений в сельской местности Кировской области, оборудованных всеми видами благоустройства (водопроводом, водоотведением (канализацией), отоплением, горячим водоснабжением, газом или 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</p> | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 1 августа |

| № 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 |
|-------|---|-----------------------------|------------------------------|---|--|---|--|
| | | | | | <p>квadratных метров).</p> <p>Показатель предусмотрен паспортом Государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий»</p> | | |
| 2 | Доля населения сельских территорий и сельских агломераций в общей численности населения | процент | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода | <p>показатель рассчитывается по формуле:</p> $D_{\text{сн}} = (Ч_{\text{сн}} / Ч_{\text{в}}) \times 100, \text{ где:}$ <p>$D_{\text{сн}}$ – доля населения сельских территорий и сельских агломераций в общей численности населения (процент);</p> <p>$Ч_{\text{сн}}$ – численность населения сельских территорий и сельских агломераций Кировской области, по данным Кировстата «Оценка численности постоянного населения» (человек);</p> <p>$Ч_{\text{в}}$ – общая численность населения Кировской области, по данным Кировстата «Оценка численности постоянного населения» (человек).</p> <p>Показатель предусмотрен паспортом Государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий»</p> | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 10 апреля |
| 3 | Количество сельских населенных пунктов, транспортная доступность которых улучшена | единица | возрастание | периодичность расчета - за квартал. Расчет на конец отчетного периода | <p>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.</p> <p>Показатель предусмотрен паспортом федерального проекта «Развитие транспортной инфраструктуры на сельских территориях» Государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий»</p> | министерство транспорта Кировской области | 10 февраля |

| № 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 |
|--|---|-----------------------------|------------------------------|---|--|---|--|
| 4 | 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. Периодичность расчета оперативной информации – квартал | показатель рассчитывается по формуле: $D_{пуб} = (P_{уб} / P_б) \times 100$, где: $D_{пуб}$ – доля площадей, на которых проведены мероприятия по уничтожению борщевика Сосновского, в общей площади, занятой борщевиком Сосновского (процент); $P_{уб}$ – общая площадь, на которой проведены мероприятия по уничтожению борщевика Сосновского, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров); $P_б$ – общая площадь, занятая борщевиком Сосновского, по данным ведомственной отчетности министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (тысяча гектаров) | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 1 февраля |
| Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение условий развития агропромышленного комплекса» | | | | | | | |
| 1. | Производительность труда в сельскохозяйственных организациях | миллион рублей на человека | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода. Периодичность расчета оперативной информации – квартал | показатель рассчитывается по формуле: $П = (В / Ч_p) / 1000$, где: $П$ – производительность труда в сельскохозяйственных организациях (млн. рублей на человека); $В$ – 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 (млн. рублей); | министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области | 1 апреля |

| № 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 |
|--|---|-----------------------------|------------------------------|---|--|--|--|
| | | | | | 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) | | |
| Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение государственного надзора за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники, аттракционов» | | | | | | | |
| 1. | Количество произведенных регистрационных действий в отношении самоходных машин и прицепов к ним | единица | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода. Периодичность расчета оперативной информации – квартал | 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 февраля |
| 2. | Количество самоходных машин и прицепов к ним, имеющих электронные паспорта, на 1000 единиц | единица | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода. Периодичность расчета оперативной информации – квартал | показатель рассчитывается по формуле: $K_{мпэп} = K_{омпэп} / K_{змп} \times 1000$, где: $K_{мпэп}$ – количество самоходных машин и прицепов к ним, имеющих электронные паспорта, на 1000 единиц (единица); $K_{омпэп}$ – 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 | государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области | 1 февраля |

| № 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 |
|--|---|-----------------------------|------------------------------|---|---|--|--|
| | | | | | автоматизированной системы «Гостехнадзор-Профи» (единица); К _{змп} – 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) | | |
| 3. | Количество зарегистрированных аттракционов | единица | возрастание | периодичность расчета – за год. Расчет на конец отчетного периода. Периодичность расчета оперативной информации – квартал | 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 февраля |
| Региональный проект «Развитие государственной ветеринарной службы Кировской области» | | | | | | | |
| 1. | Доля учреждений ветеринарии, в которых улучшено материально-техническое оснащение | процент | возрастание | периодичность расчета – за квартал. Расчет на конец отчетного периода | показатель рассчитывается по формуле: $Д_{МТО} = У_{МТО} / У \times 100$, где: Д _{МТО} – доля учреждений ветеринарии, в которых улучшено материально-техническое оснащение (процент); У _{МТО} – количество учреждений ветеринарии, подведомственных управлению ветеринарии Кировской области, в которых улучшено материально-техническое оснащение в отчетном периоде (единиц), по данным управления ветеринарии Кировской области; У – общее количество учреждений ветеринарии, | управление ветеринарии Кировской области | 20 января |

| № 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 |
|--|--|-----------------------------|------------------------------|---|--|--|--|
| | | | | | подведомственных управлению ветеринарии Кировской области (единиц), по данным управления ветеринарии Кировской области | | |
| Комплекс процессных мероприятий «Предупреждение и ликвидация болезней животных» | | | | | | | |
| 1. | Количество плановых профилактических вакцинаций животных (птиц) против заразных, в том числе особо опасных болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин) | тыс. единиц | возрастание | периодичность расчета – за квартал. Расчет на конец отчетного периода | общее количество плановых профилактических вакцинаций животных (птиц) против заразных, в том числе особо опасных болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин), выполненных за отчетный период (тысяча головообработок), по данным управления ветеринарии Кировской области | управление ветеринарии Кировской области | 25 января |
| 2. | Количество исследований, проведенных ветеринарными лабораториями Кировской области | тыс. единиц | возрастание | периодичность расчета – за квартал. Расчет на конец отчетного периода | общее количество исследований, проведенных ветеринарными лабораториями Кировской области, за отчетный период (тысяча единиц), по данным управления ветеринарии Кировской области | управление ветеринарии Кировской области | 25 января |
| Комплекс процессных мероприятий «Управление и реализация государственной политики в сфере ветеринарии и области обращения с животными» | | | | | | | |
| 1. | Доля учреждений ветеринарии, в отношении которых проведены проверки на предмет соответствия действующему законодательству и учредительным документам, исполнения государственного задания, качества оказываемых государственных услуг, достижения запланированных результатов деятельности, финансово-хозяйственной деятельности | процент | возрастание | периодичность расчета – за квартал. Расчет на конец отчетного периода | показатель рассчитывается по формуле: $Дп = П_u / У \times 100$, где: Дп – доля учреждений ветеринарии, в отношении которых проведены проверки на предмет соответствия действующему законодательству и учредительным документам, исполнения государственного задания, качества оказываемых государственных услуг, достижения запланированных результатов деятельности, финансово-хозяйственной деятельности (процент); П _u – количество учреждений ветеринарии, в отношении которых проведены проверки на предмет соответствия действующему | управление ветеринарии Кировской области | 20 января |

| № 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 |
|-------|--|-----------------------------|------------------------------|---|--|--|--|
| | | | | | законодательству и учредительным документам, исполнения государственного задания, качества оказываемых государственных услуг, достижения запланированных результатов деятельности, финансово-хозяйственной деятельности (единиц) по данным управления ветеринарии Кировской области; У – общее количество учреждений ветеринарии, подведомственных управлению ветеринарии Кировской области (единиц), по данным управления ветеринарии Кировской области | | |
| 2. | Доля ветеринарных специалистов, повысивших свою квалификацию, от общего числа ветеринарных специалистов учреждений ветеринарии | процент | возрастание | периодичность расчета – за квартал. Расчет на конец отчетного периода | показатель рассчитывается по формуле: $До = \frac{Овс}{ВСфакт} \times 100$, где: До – доля ветеринарных специалистов, повысивших свою квалификацию, от общего числа ветеринарных специалистов учреждений ветеринарии (процент); Овс – количество ветеринарных специалистов учреждений ветеринарии, повысивших свою квалификацию (человек), по данным управления ветеринарии Кировской области; ВСфакт – фактическая численность ветеринарных специалистов в учреждениях ветеринарии (человек), по данным управления ветеринарии Кировской области | управление ветеринарии Кировской области | 20 января |
| 3. | Уровень средней заработной платы ветеринарных специалистов государственных учреждений ветеринарии к среднему доходу от трудовой деятельности в Кировской области | процент | возрастание | периодичность расчета – за квартал. Расчет за отчетный период | показатель рассчитывается по формуле: $У = \frac{ЗПвет}{ЗПко} \times 100\%$, где: У – уровень средней заработной платы ветеринарных специалистов государственных учреждений ветеринарии к среднему доходу | управление ветеринарии Кировской области | 20 января |

| № 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 |
|-------|---|-----------------------------|------------------------------|---|---|--|--|
| | | | | | от трудовой деятельности в Кировской области (процент); ЗПвет – среднемесячная начисленная заработная плата ветеринарных специалистов государственных учреждений ветеринарии (рублей), по данным управления ветеринарии Кировской области; ЗПко – среднемесячный доход от трудовой деятельности в Кировской области (рублей), по данным прогноза социально-экономического развития Кировской области за отчетный год | | |
| 4. | Охват объектов контроля, отнесенных к категории высокого риска, профилактическими мероприятиями | процент | возрастание | периодичность расчета – за квартал. Расчет на конец отчетного периода | показатель рассчитывается по формуле: $\text{ОПМ} = \text{Оф} / \text{О} \times 100$, где: ОПМ – охват объектов контроля, отнесенных к категории высокого риска, профилактическими мероприятиями (%); Оф – количество объектов контроля, отнесенных к категории высокого риска, в отношении которых проведены профилактические мероприятия, (единиц), по данным управления ветеринарии Кировской области; О – общее количество объектов контроля, отнесенных к категории высокого риска (единиц), по данным управления ветеринарии Кировской области | управление ветеринарии Кировской области | 20 января |