



МІНІСТЕРСТВО
СІЛЬСЬКОГО
ГОСПОДАРСТВА
РЕСПУБЛІКИ КРИМ

МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЪЫРЫМ
ДЖУМХУРИЕТИНИНЪ
КОЙ ХОДЖАЛЫГЪЫ
НАЗИРЛИГИ

ПРИКАЗ

от 20.12.2023

№ 782

г. Симферополь

*О внесении изменений в приказ
Министерства сельского
хозяйства Республики Крым
от 13.09.2019 № 700*

На основании постановления Совета министров Республики Крым от 18.09.2023 № 693 «О внесении изменений в постановление Совета министров Республики Крым от 13 декабря 2019 года № 732»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министерства сельского хозяйства Республики Крым от 13.09.2019 № 700 «Об утверждении методики расчета показателей (индикаторов) Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Республики Крым» изменения, изложив приложение к нему в новой редакции (прилагается).

2. Управлению правовой и судебной работы обеспечить направление настоящего приказа техническому оператору средства массовой информации-сетевого издания «Правовой портал исполнительных органов Республики Крым» (далее – Правовой портал) для размещения на Правовом портале в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

А. САВЧУК

Приложение
к приказу Министерства сельского хозяйства
Республики Крым
от 13.09.2019 № 700
(в редакции приказа Министерства сельского
хозяйства Республики Крым
от «20» 12 2023 г. № 782

Методика расчета показателей (индикаторов) Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Республики Крым

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Методика расчета показателя (индикатора) (формула)	Источник получения информации
1	2	3	4	5
Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Республики Крым				
1	Индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах) к предыдущему году	процентов	Методика Федеральной службы государственной статистики (далее именуется - Росстат)	Росстат
2	Индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) к уровню 2020 года	процентов	I_t - индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) в t-ом году к уровню 2020 года, процентов. $I_{2021} = I_{o2021}$, где: I_{o2021} - индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых	Росстат

			<p>ценах) в 2021 году к предыдущему году, процентов.</p> <p>$I_{2022} = (I_{o2021}/100 * I_{o2022}/100) * 100$, где: I_{o2022} - индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) в 2022 году к предыдущему году, процентов.</p> <p>$I_{2023} = (I_{o2021}/100 * I_{o2022}/100 * I_{o2023}/100) * 100$, где: I_{o2023} - индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) в 2023 году к предыдущему году, процентов.</p> <p>$I_{2024} = (I_{o2021}/100 * I_{o2022}/100 * I_{o2023}/100 * I_{o2024}/100) * 100$, где: I_{o2024} - индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) в 2024 году к предыдущему году, процентов.</p> <p>$I_{2025} = (I_{o2021}/100 * I_{o2022}/100 * I_{o2023}/100 * I_{o2024}/100 * I_{o2025}/100) * 100$, где: I_{o2025} - индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) в 2025 году к предыдущему году, процентов.</p>	
3	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал сельского хозяйства к предыдущему году	процентов	Методика Росстата	Росстат
4	Рентабельность сельскохозяйственных организаций (с учетом субсидий)	процентов	Приказ Минсельхоза России от 07.04.2022 № 203 «Об утверждении Методики расчета значения показателя «Рентабельность	Показатель рассчитывается на основании сводной отчетности о финансово-

			сельскохозяйственных организаций (с учетом субсидий)» федерального проекта «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717»	экономическом состоянии сельскохозяйственных организаций Республики Крым (форма № 2)
5	Индекс производительности труда к предыдущему году	процентов	Методика Росстата	Росстат
6	Среднемесячная начисленная заработная плата работников сельского хозяйства (без субъектов малого предпринимательства)	рублей	Методика Росстата	Росстат
7	Среднемесячная номинальная заработная плата работников в сельском хозяйстве	рублей	Методика Росстата	Росстат
8	Количество высокопроизводительных рабочих мест	тыс. единиц	Методика Росстата	Росстат
9	Доля продукции сельского хозяйства сельхозорганизаций, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей в общем объеме сельхозпроизводства	процентов	$\text{Дпс/х} = (\text{ВПсхо} + \text{ВПкфх,ип}) / \text{ВПвкх} \times 100\%$, где: Дпс/х - доля продукции сельского хозяйства сельхозорганизаций, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей в общем объеме сельхозпроизводства, процентов; ВПсхо – продукция сельского хозяйства в сельскохозяйственных организациях в фактических ценах, млн рублей; ВПкфх, ип - продукция сельского	Показатель рассчитывается на основе данных Росстата

			хозяйства в крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей в фактических ценах, млн рублей; ВПвкх – продукция сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий, млн рублей	
10	Удельный вес неиспользуемых земель сельхозугодий в общем объеме сельхозугодий	процентов	$Ув = \text{Сниз.} / \text{Собщ.} \times 100\%$, где: Ув - удельный вес неиспользуемых земель сельхозугодий в общем объеме сельхозугодий, процентов; Сниз. – площадь неиспользуемых земель сельхозугодий, гектаров; Собщ. – общая площадь сельхозугодий, гектаров	Показатель рассчитывается на основании данных муниципальных образований по мониторингу использования земель в муниципальных образованиях Республики Крым
Подпрограмма 1 «Развитие отраслей агропромышленного комплекса»				
1.1	Индекс производства продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах) к предыдущему году	процентов	Методика Росстата	Росстат
1.2	Индекс производства продукции животноводства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах) к предыдущему году	процентов	Методика Росстата	Росстат
1.3	Валовой сбор зерновых и зернобобовых в хозяйствах всех категорий	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.4	Валовой сбор зерновых и зернобобовых в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.5	Объем реализованных зерновых культур собственного производства	тыс. тонн	$V_{\text{зерн}} = \sum V_{\text{зерн}i}$, где: V _{зерн} – объем реализованных зерновых	Показатель рассчитывается на основе представляемых отчетов

			культур собственного производства, тыс. тонн; Vзернi- объем реализованных зерновых культур собственного производства у i-го сельскохозяйственного производителя Республики Крым, тыс. тонн	сельскохозяйственными производителями, получившими государственную поддержку
1.6	Валовой сбор картофеля в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.7	Валовой сбор овощей открытого грунта в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.8	Произведено продукции овощеводства защищенного грунта собственного производства, выращенной с применением технологии досвечивания	тыс. тонн	$V_{ов} = \sum V_{овi}$, где: V _{ов} – произведено продукции овощеводства защищенного грунта собственного производства, выращенной с применением технологии досвечивания, тыс. тонн; V _{овi} - объем производства продукции овощеводства защищенного грунта собственного производства, выращенной с применением технологии досвечивания, i-м производителем, тыс. тонн	Показатель рассчитывается на основе представляемых отчетов получателями субсидии
1.9	Реализовано картофеля, произведенного гражданами, ведущими личное подсобное хозяйство и применяющими специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход», получившими государственную поддержку	тыс. тонн	$V_{карт} = \sum V_{картi}$, где: V _{карт} – реализовано картофеля, произведенного гражданами, ведущими личное подсобное хозяйство и применяющими специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход», получившими государственную поддержку, тыс. тонн;	Показатель рассчитывается на основе представляемых отчетов получателями субсидии

			Vкарті - объем реализованного картофеля, произведенного i-м гражданином, ведущим личное подсобное хозяйство и применяющим специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход», получившим государственную поддержку, тыс. тонн	
1.10	Реализовано овощей открытого грунта, произведенных гражданами, ведущими личное подсобное хозяйство и применяющими специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход», получившими государственную поддержку	тыс. тонн	$V_{ов} = \sum V_{овi}$, где: $V_{ов}$ – объем реализованных овощей открытого грунта, произведенных гражданами, ведущими личное подсобное хозяйство и применяющими специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход», получившими государственную поддержку, тыс. тонн; $V_{овi}$ - объем реализованных овощей открытого грунта, произведенных i-м гражданином, ведущим личное подсобное хозяйство и применяющим специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход», получившим государственную поддержку, тыс. тонн	Показатель рассчитывается на основе представляемых отчетов получателями субсидии
1.11	Прирост производства овощей открытого грунта в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей за отчетный год по отношению к показателю, предусмотренному соглашением о предоставлении субсидии, за предыдущий год	тыс. тонн	$ППО = ППО_{отч} - ППО_{пр}$, где: ППО - прирост производства овощей открытого грунта в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей за отчетный год по отношению к показателю, предусмотренному соглашением о предоставлении субсидии, за предыдущий год, тыс. тонн; $ППО_{отч}$ - производство овощей открытого грунта в сельскохозяйственных	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными организациями, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей, в Министерство сельского хозяйства Республики Крым

			<p>организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей за отчетный год, тыс. тонн;</p> <p>ППОпр - производство овощей открытого грунта в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей за предыдущий год, тыс. тонн</p>	
1.12	Валовой сбор овощей в зимних теплицах в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.13	Объем реализованной продукции овощеводства защищенного грунта собственного производства, выращенной с применением технологии досвечивания	тыс. тонн	$V_{ов} = \sum V_{овi}$ <p>где: $V_{ов}$ – объем реализованной продукции овощеводства защищенного грунта собственного производства, выращенной с применением технологии досвечивания, тыс. тонн; $V_{овi}$ - объем реализованной продукции овощеводства защищенного грунта собственного производства, выращенной с применением технологии досвечивания, i-м производителем, тыс. тонн</p>	Показатель рассчитывается на основе представляемых отчетов получателями субсидии
1.14	Размер посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми, масличными (за исключением рапса и сои) и кормовыми сельскохозяйственными культурами, в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	тыс. гектаров	$S_{пос_{зк}} = S_{пос_{з}} + S_{пос_{масл}} + S_{пос_{кор}}$ <p>где: $S_{пос_{зк}}$ – размер посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми, масличными (за исключением рапса и сои) и кормовыми сельскохозяйственными культурами, в сельскохозяйственных организациях,</p>	Показатель рассчитывается на основании данных Росстата

			<p>крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. гектаров; $S_{посз}$ – посевная площадь зерновых и зернобобовых культур в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. гектаров; $S_{посмасл}$ – посевная площадь масличных культур (за исключением рапса и сои) в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. гектаров; $S_{поскор}$ – посевная площадь кормовых культур в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. гектаров</p>	
1.15	Доля площади, засеваемой элитными семенами, в общей площади посевов, занятой семенами сортов растений	процентов	$D_{S_{эс}} = S_{эс} \times 100\% / S_{общ}$, где: $D_{S_{эс}}$ - доля площади, засеваемая элитными семенами, процентов; $S_{эс}$ - площадь, засеваемая элитными семенами, гектаров; $S_{общ}$ - общая площадь посевов Республики Крым, гектаров	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными товаропроизводителями Республики Крым в Министерство сельского хозяйства Республики Крым
1.16	Площадь закладки многолетних насаждений в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	тыс. гектаров	$S_{мн} = \sum S_{мни}$, где: $S_{мн}$ - площадь закладки многолетних насаждений в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными организациями,

			предпринимателей, тыс. гектаров; S_{mni} - площадь закладки многолетних насаждений у i -й сельскохозяйственной организации, крестьянского (фермерского) хозяйства, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. гектаров	крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей Республики Крым, получившими государственную поддержку
1.16.1	Площадь уходовых работ за многолетними насаждениями (до вступления в товарное плодоношение, но не более 3 лет с момента закладки для садов интенсивного типа) в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей	тыс. гектаров	$S_{yx} = \sum S_{yxi}$, где: S_{yx} - площадь уходовых работ за многолетними насаждениями (до вступления в товарное плодоношение, но не более 3 лет с момента закладки для садов интенсивного типа) в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей, тыс. гектаров; S_{yxi} - площадь уходовых работ за многолетними насаждениями (до вступления в товарное плодоношение, но не более 3 лет с момента закладки для садов интенсивного типа) у i -й сельскохозяйственной организации, крестьянского (фермерского) хозяйства, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. гектаров	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными организациями, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей Республики Крым, получившими государственную поддержку
1.17	Валовой сбор плодов и ягод в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.18	Площадь закладки виноградников у субъектов виноградарства и виноделия, за исключением личных подсобных хозяйств	тыс. гектаров	$S_{вин} = \sum S_{винi}$, где: $S_{вин}$ - площадь закладки виноградников у субъектов виноградарства и виноделия, за	Копии актов посадки виноградников за отчетный период субъектов

			исключением личных подсобных хозяйств, тыс. гектаров; Свині - площадь закладки виноградников у i-го субъекта виноградарства, за исключением личных подсобных хозяйств, тыс. гектаров	виноградарства Республики Крым, за исключением личных подсобных хозяйств, предоставленных в Министерство сельского хозяйства Республики Крым
1.19	Площадь виноградных насаждений в плодоносящем возрасте у субъектов виноградарства и виноделия, за исключением личных подсобных хозяйств	тыс. гектаров	Методика Росстата	Росстат
1.20	Количество произведенного посадочного материала виноградных растений у субъектов виноградарства и виноделия, за исключением личных подсобных хозяйств	миллион штук	Абсолютный показатель, не требующий расчета	По данным Филиал ФГБУ «Российский сельскохозяйственный центр» по Республике Крым
1.21	Валовый сбор винограда у субъектов виноградарства и виноделия, за исключением личных подсобных хозяйств	тысяча тонн	Методика Росстата	Росстат
1.22	Объем производства российских вин защищенных наименований с целью повышения конкурентоспособности российской продукции виноградарства и виноделия	миллион декалитров	Абсолютный показатель, не требующий расчета	По данным Росалкогольрегулирования согласно показаниям системы ЕГАИС
1.23	Площадь закладки эфиромасличных насаждений в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	гектаров	$S_{Эн} = \sum S_{Энi}$, где: S _{Эн} - площадь закладки эфиромасличных насаждений в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, гектаров; S _{Энi} - площадь закладки эфиромасличных насаждений у i-й сельскохозяйственной организации, крестьянского (фермерского) хозяйства, включая индивидуальных	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными организациями, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей Республики Крым,

			предпринимателей, гектаров	получившими средства государственной поддержки
1.24	Площадь противорадовой защиты на территории Республики Крым	гектаров	Абсолютный показатель, не требующий расчета	Показатель рассчитывается на основании отчета, предоставляемого ГУП РК «Крымский элеватор»
1.25	Доля застрахованной посевной (посадочной) площади в общей посевной (посадочной) площади (в условных единицах площади)	процентов	$D_{Scnp} = S_{np} / S_{общ} \times 100\%$, где: D_{Scnp} - доля застрахованной посевной (посадочной) площади, процентов; S_{np} - застрахованная посевная (посадочная) площадь в соответствии с договорами сельскохозяйственного страхования (в условных единицах площади), гектаров; $S_{общ}$ - общая посевная (посадочная) площадь (в условных единицах площади), гектаров	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными товаропроизводителями Республики Крым, получивших средства государственной поддержки; Росстат
1.26	Производство скота и птицы на убой в живом весе в хозяйствах всех категорий	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.27	Производство скота и птицы на убой в живом весе в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.28	Производство молока в хозяйствах всех категорий	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.29	Производство молока в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.30	Прирост объема молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего,	тыс. тонн	$ПМ = \sum OMO_i - \sum OМмпг_i$, где: ПМ – прирост объема молока сырого	Показатель рассчитывается на основе представляемых

	<p>переработанного на пищевую продукцию, за отчетный год по отношению к среднему объему молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего, переработанного на пищевую продукцию за 5 лет, предшествующих отчетному году</p>		<p>крупного рогатого скота, козьего и овечьего, переработанного на пищевую продукцию, за отчетный год по отношению к среднему объему молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего, переработанного на пищевую продукцию за 5 лет, предшествующих отчетному году, тыс. тонн; $OM_{ог\ i}$ - объем молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего, переработанного i-м производителем на пищевую продукцию, за отчетный год, тыс. тонн; $OM_{мпг\ i}$ - средний объем молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего, переработанного i-м производителем на пищевую продукцию за 5 лет, предшествующих отчетному году, тыс. тонн</p>	<p>отчетов производителями, получившими государственную поддержку</p>
1.31	<p>Численность маточного товарного поголовья крупного рогатого скота специализированных мясных пород, за исключением племенных животных, в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей</p>	тыс. голов	<p>$Ч_{мпкрс} = \sum Ч_{мпкрс\ i}$, где: $Ч_{мпкрс}$ - численность маточного товарного поголовья крупного рогатого скота специализированных мясных пород, за исключением племенных животных, в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. голов; $Ч_{мпкрс\ i}$ - численность маточного товарного поголовья крупного рогатого скота специализированных мясных пород, за исключением племенных животных, у i-й сельскохозяйственной организации, крестьянского (фермерского) хозяйства, включая индивидуальных</p>	<p>Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными организациями, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей</p>

			предпринимателей, тыс. голов	
1.32	Численность маточного товарного поголовья овец и коз (в том числе ярок и козочек от года и старше), за исключением племенных животных, в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	тыс. голов	$\text{Чмтпок} = \sum \text{Чмтпок}_i$, где: Чмтпок – численность маточного товарного поголовья овец и коз (в том числе ярок и козочек от года и старше), за исключением племенных животных, в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. голов; Чмтпок _i - численность маточного товарного поголовья овец и коз (в том числе ярок и козочек от года и старше), за исключением племенных животных, у i-й сельскохозяйственной организации, крестьянского (фермерского) хозяйства, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. голов	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными организациями, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей
1.33	Объем произведенной шерсти, полученной от тонкорунных и полутонкорунных пород овец, в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, реализующих такую продукцию отечественным перерабатывающим организациям	тыс. тонн	$V_{ш} = \sum V_{ш}i$, где: V _ш - объем произведенной шерсти, полученной от тонкорунных и полутонкорунных пород овец, в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, реализующих такую продукцию отечественным перерабатывающим организациям, тыс. тонн; V _ш i - объем произведенной шерсти, полученной от тонкорунных и полутонкорунных пород овец у i-й сельскохозяйственной организации, крестьянского (фермерского) хозяйства,	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными организациями, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей, получившими средства государственной поддержки

			включая индивидуальных предпринимателей, реализующих такую продукцию отечественным перерабатывающим организациям, тыс. тонн	
1.34	Численность племенного маточного поголовья сельскохозяйственных животных в пересчете на условные головы	тыс. голов	$\text{Чпумп} = \sum (\text{Чпмп}i \times \text{К}i), \text{ где :}$ <p>Чпумп - численность племенного маточного поголовья сельскохозяйственных животных в пересчете на условные головы, тыс. голов; Чпмпi - численность племенного маточного поголовья сельскохозяйственных животных в i-ом племенном хозяйстве, тыс. голов; Кi - коэффициент перевода племенного маточного поголовья i-ого вида сельскохозяйственных животных в условные головы, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 19 февраля 2015 года № 63</p>	Показатель рассчитывается на основании отчетов, представленных племенными хозяйствами Республики Крым в Министерство сельского хозяйства Республики Крым
1.35	Численность приобретенного племенного молодняка сельскохозяйственных животных в племенных организациях, зарегистрированных в Государственном племенном регистре, в пересчете на условные головы	тыс. голов	$\text{Чпм} = \sum (\text{Чпм}i * \text{К}i), \text{ где:}$ <p>Чпм - численность приобретенного племенного молодняка сельскохозяйственных животных в племенных организациях, зарегистрированных в Государственном племенном регистре, в пересчете на условные головы, тыс. голов; Чпмi - численность приобретенного племенного молодняка сельскохозяйственных животных в i-ой племенной организации, зарегистрированной в Государственном племенном регистре, тыс. голов;</p>	Показатель рассчитывается на основании отчетов, представленных племенными организациями в Министерство сельского хозяйства Республики Крым

			<p>K_i - коэффициент перевода племенного маточного поголовья i-ого вида сельскохозяйственных животных в условные головы, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 19 февраля 2015 года № 63</p>	
1.36	Доля застрахованного поголовья сельскохозяйственных животных в общем поголовье сельскохозяйственных животных	процентов	<p>$D_{пж} = (R_{пж} / R_{пжобщ}) \times 100\%$, где: $D_{пж}$ – доля застрахованного поголовья сельскохозяйственных животных в общем поголовье сельскохозяйственных животных, процентов; $R_{пж}$ – застрахованное поголовье сельскохозяйственных животных (усл. гол.) в соответствии с договорами сельскохозяйственного страхования, тыс. голов; $R_{пжобщ}$ – общее поголовье сельскохозяйственных животных (усл. гол.), тыс. голов</p>	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными товаропроизводителями Республики Крым в Министерство сельского хозяйства Республики Крым; Росстат
1.37	Объем производства продукции товарной аквакультуры, включая посадочный материал	тонн	<p>$V_{аква} = \sum V_{аква_i}$, где: $V_{аква}$ – объем производства продукции товарной аквакультуры, включая посадочный материал, тонн; $V_{аква_i}$ – объем производства продукции товарной аквакультуры, включая посадочный материал, у i-го производителя Республики Крым, тонн</p>	Показатель рассчитывается на основании данных статистической отчетности пользователей, занимающихся производством продукции товарной аквакультуры, включая посадочный материал
1.38	Прирост объема продукции, реализованной в отчетном году сельскохозяйственными потребительскими кооперативами, получившими грант на развитие материально-технической базы, за последние 5 лет (включая	процентов	<p>$\Delta Pr_{спк} = \frac{\sum (Pr_{тгi} - Pr_{лгi})}{\sum Pr_{лгi}} \times 100$, где: $\Delta Pr_{спк}$ - прирост объема продукции, реализованной в отчетном году</p>	Показатель рассчитывается на основе представляемых отчетов сельскохозяйственными потребительскими

	<p>отчетный год), по отношению к предшествующему году</p>		<p>сельскохозяйственными потребительскими кооперативами, получившими грант на развитие материально-технической базы, за последние 5 лет (включая отчетный год), по отношению к предшествующему году, процентов;</p> <p>$Pr_{пгi}$ - объем продукции, реализованной в отчетном году i-м сельскохозяйственным потребительским кооперативом, получившим грант на развитие материально-технической базы, за последние пять лет, рублей;</p> <p>$Pr_{пгi}$ - объем продукции, реализованной в предшествующем году i-м сельскохозяйственным потребительским кооперативом, получившим грант на развитие материально-технической базы, за последние пять лет, рублей</p>	<p>кооперативами, получивших государственную поддержку</p>
<p>1.39</p>	<p>Прирост объема производства сельскохозяйственной продукции в отчетном году по отношению к предыдущему году в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у получателей гранта «Агропрогресс», получивших указанный грант, в течение предыдущих 5 лет, включая отчетный год</p>	<p>процентов</p>	<p>$ГПр_{кфх} = \sum(Pr_{пгi} - Pr_{пгi}) / \sum Pr_{пгi} * 100$, где:</p> <p>$ГПр_{кфх}$ - прирост объема производства сельскохозяйственной продукции в отчетном году по отношению к предыдущему году в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у получателей гранта «Агропрогресс», получивших указанный грант, в течение предыдущих 5 лет, включая отчетный год, процентов;</p> <p>$Pr_{пгi}$ - объем сельскохозяйственной продукции, произведенной в отчетном году i-м крестьянским (фермерским) хозяйством или получателем гранта «Агропрогресс» в течение предыдущих 5 лет, включая отчетный год, рублей;</p>	<p>Показатель рассчитывается на основе представляемых отчетов крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, реализующими проекты с помощью грантовой поддержки на развитие семейных ферм, и получателями гранта «Агропрогресс»</p>

			Pr_{m_i} - объем сельскохозяйственной продукции, произведенной в предыдущем году i -м крестьянским (фермерским) хозяйством или получателем гранта «Агропрогресс» в течение предыдущих 5 лет, включая отчетный год, рублей	
1.40	<p>Количество проектов грантополучателей, реализуемых с помощью грантовой поддержки на развитие семейных ферм и гранта «Агропрогресс», обеспечивающих прирост объема производства сельскохозяйственной продукции в отчетном году по отношению к предыдущему году не менее чем на 8 процентов</p>	единиц	$Gr = \sum Gr_i$, где: Gr – количество проектов грантополучателей, реализуемых с помощью грантовой поддержки на развитие семейных ферм и гранта «Агропрогресс», обеспечивающих прирост объема производства сельскохозяйственной продукции в отчетном году по отношению к предыдущему году не менее чем на 8 процентов, единиц; Gr_i – проект i -го грантополучателя, реализуемый с помощью грантовой поддержки на развитие семейных ферм или гранта «Агропрогресс», обеспечивающий прирост объема производства сельскохозяйственной продукции в отчетном году по отношению к предыдущему году не менее чем на 8 процентов, единиц	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой грантополучателями
1.41	<p>Количество проектов грантополучателей, реализуемых с помощью грантовой поддержки на развитие материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов, обеспечивших прирост объема реализации сельскохозяйственной продукции в отчетном году по отношению к предыдущему году не менее чем на 8 процентов</p>	единиц	$СПК = \sum СПК_i$, где: $СПК$ – количество проектов грантополучателей, реализуемых с помощью грантовой поддержки на развитие материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов, обеспечивших прирост объема реализации сельскохозяйственной продукции в отчетном году по отношению	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой грантополучателями; Росстат

			к предыдущему году не менее чем на 8 процентов, единиц; СПК _i – проект i-го грантополучателя, реализуемый с помощью грантовой поддержки на развитие материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов, обеспечивший прирост объема реализации сельскохозяйственной продукции в отчетном году по отношению к предыдущему году не менее чем на 8 процентов, единиц	
1.42	Индекс производства продукции сельского хозяйства по крестьянским (фермерским) хозяйствам и индивидуальным предпринимателям	процентов	Методика Росстата	Росстат
1.43	Объем экспорта продукции агропромышленного комплекса (в сопоставимых ценах)	млрд. долларов США	Методика расчета утверждена приказом Минсельхоза России от 10.09.2021 № 624 «Об утверждении статистической методологии расчета показателей федерального проекта «Экспорт продукции АПК»»	Показатель рассчитывается на основании данных Федеральной таможенной службы
1.44	Производство муки из зерновых культур, овощных и других растительных культур, смеси из них	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.45	Производство масла подсолнечного нерафинированного и его фракций	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.46	Производство крупы	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.47	Производство плодоовощных консервов	млн. усл. банок	Методика Росстата	Росстат

1.48	Производство масла сливочного	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.49	Производство сыров и молкосодержащих продуктов с заменителем молочного жира, произведенных по технологии сыра	тыс. тонн	Методика Росстата	Росстат
1.50	Площадь закладки элитного маточника подвойных лоз винограда	гектаров	Абсолютный показатель, не требующий расчета	Показатель рассчитывается на основе предоставляемых отчетов Федеральным государственным бюджетным учреждением науки «Всероссийский национальный научно-исследовательский институт виноградарства и виноделия «Магарач» РАН»
1.51	Объем произведенных и реализованных хлеба и хлебобулочных изделий с использованием компенсации	тонн	$V_{хл} = \sum V_{хлi},$ где: $V_{хл}$ – объем произведенных и реализованных хлеба и хлебобулочных изделий с использованием компенсации, тонн; $V_{хлi}$ – объем произведенных и реализованных хлеба и хлебобулочных изделий с использованием компенсации у i -го производителя Республики Крым, тонн	Показатель рассчитывается на основе представляемых отчетов производителями, получившими государственную поддержку
1.52	Объем продовольственной пшеницы, приобретенной производителями муки с использованием иных межбюджетных трансфертов	тонн	$V_{пш} = \sum V_{пши},$ где: $V_{пш}$ – объем продовольственной пшеницы, приобретенной производителями муки с использованием иных межбюджетных трансфертов, тонн; $V_{пши}$ – объем продовольственной пшеницы, приобретенной i -м производителем муки с использованием иных межбюджетных	Показатель рассчитывается на основе представляемых отчетов производителями, получившими государственную поддержку

			трансфертов, тонн	
1.53	Ввод новых и модернизированных площадей зимних теплиц в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	гектаров	$V_{нт} = \sum V_{нтi}$, где: $V_{нт}$ - ввод новых и модернизированных площадей зимних теплиц в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, гектаров; $V_{нтi}$ - ввод новых и модернизированных площадей зимних теплиц в i-той сельскохозяйственной организации, крестьянском (фермерском) хозяйстве, у индивидуального предпринимателя, гектаров	Показатель формируется на основании информации муниципальных образований и организаций агропромышленного комплекса
1.54	Прирост маточного поголовья овец и коз в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, за отчетный год по отношению к предыдущему году	тыс. голов	$ПМПок = МПокотч - МПокпр$, где: $ПМПок$ - прирост маточного поголовья овец и коз в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, за отчетный год по отношению к предыдущему году, тыс. голов; $МПокотч$ - маточное поголовье овец и коз в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, в отчетном году, тыс. голов; $МПокпр$ - маточное поголовье овец и коз в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей в предыдущем году, тыс. голов	Показатель рассчитывается на основе данных Росстата

1.55	Прирост товарного поголовья коров специализированных мясных пород в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, за отчетный год по отношению к предыдущему году	тыс. голов	$ПТПк = ТПкотч - ТПкпр$, где: ПТПк - прирост товарного поголовья коров специализированных мясных пород в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей за отчетный год по отношению к предыдущему году, тыс. голов; ТПкотч - товарное поголовье коров специализированных мясных пород в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, в отчетном году, тыс. голов; ТПкпр - товарное поголовье коров специализированных мясных пород в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, в предыдущем году, тыс. голов	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными организациями, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей
1.56	Прирост производства молока в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей за отчетный год по отношению к среднему за 5 лет, предшествующих текущему финансовому году, объему производства молока	тыс. тонн	$Пм = Vмог - Vмпг$, где: Пм - прирост производства молока в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей за отчетный год по отношению к среднему за 5 лет, предшествующих текущему финансовому году, объему производства молока, тыс. тонн; Vмог - объем производства молока в сельскохозяйственных организациях и	Показатель рассчитывается на основе данных Росстата

			крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, в отчетном году, тыс. тонн; Умпг - объем производства молока в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, в среднем за 5 лет, предшествующих текущему году, тыс. тонн	
1.57	Объем экспорта продукции агропромышленного комплекса	млрд. долларов США.	Методика расчета утверждена приказом Минсельхоза России от 19.04.2019 № 213 «Об утверждении статистической методологии расчета показателей федерального проекта «Экспорт продукции АПК»»	Показатель рассчитывается на основании данных Федеральной таможенной службы
1.58	Численность поголовья молочных коров в отчетном финансовом году в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей	тыс. голов	Методика Росстата	Росстат
1.59	Прирост объема сельскохозяйственной продукции, произведенной в отчетном году крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей, получивших грантовую поддержку за последние пять лет (включая отчетный год), по отношению к предыдущему году	процентов	$ППр_{кфх} = \sum (ППр_{тi} - ППр_{тi-1}) / \sum ППр_{тi} * 100,$ где: ППр _{кфх} - прирост объема сельскохозяйственной продукции, произведенной в отчетном году крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей, получивших грантовую поддержку за последние пять лет (включая отчетный год), по отношению к предыдущему году, процентов; ППр _{тi} - объем сельскохозяйственной	Показатель рассчитывается на основе отчетов, представляемых крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей, получивших государственную поддержку

			продукции, произведенной в отчетном году i-м крестьянским (фермерским) хозяйством, включая индивидуальных предпринимателей, получившим грантовую поддержку за последние пять лет, рублей; ПП _{гтi} - объем сельскохозяйственной продукции, произведенной в предыдущем году i-м крестьянским (фермерским) хозяйством, включая индивидуальных предпринимателей, получившим грантовую поддержку за последние пять лет, рублей	
1.60	Количество крестьянских (фермерских) хозяйств, осуществляющих проекты создания и развития своих хозяйств с помощью грантовой поддержки	единиц	Абсолютный показатель, не требующий расчета	Показатель формируется на основе приказов Министерства сельского хозяйства Республики Крым об утверждении реестров на предоставление грантовой поддержки крестьянским (фермерским) хозяйствам
Подпрограмма 2 «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе»				
2.1	Ввод в действие построенных и модернизированных мощностей объектов агропромышленного комплекса	количество объектов	$ПМО = \sum ПМО_i$, где: ПМО – количество построенных и модернизированных мощностей объектов агропромышленного комплекса, количество объектов; ПМО _i – количество построенных и модернизированных мощностей объектов агропромышленного комплекса в i-ом предприятии АПК, количество объектов	Показатель формируется на основе представляемых данных предприятий и муниципальных образований
2.2	Индекс производства напитков (в сопоставимых ценах) к предыдущему году	процентов	Методика Росстата	Росстат
2.3	Индекс производства пищевых продуктов (в	процентов	I_t - индекс производства пищевых	Росстат

	сопоставимых ценах) к уровню 2020 года		<p>продуктов (в сопоставимых ценах) в t-ом году к уровню 2020 года, процентов. $I_{2021} = I_{o2021}$, где: I_{o2021} - индекс производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах) в 2021 году к предыдущему году, процентов. $I_{2022} = (I_{o2021}/100 * I_{o2022}/100) * 100$, где: I_{o2022} - индекс производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах) в 2022 году к предыдущему году, процентов. $I_{2023} = (I_{o2021}/100 * I_{o2022}/100 * I_{o2023}/100) * 100$, где: I_{o2023} - индекс производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах) в 2023 году к предыдущему году, процентов. $I_{2024} = (I_{o2021}/100 * I_{o2022}/100 * I_{o2023}/100 * I_{o2024}/100) * 100$, где: I_{o2024} - индекс производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах) в 2024 году к предыдущему году, процентов. $I_{2025} = (I_{o2021}/100 * I_{o2022}/100 * I_{o2023}/100 * I_{o2024}/100 * I_{o2025}/100) * 100$, где: I_{o2025} - индекс производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах) в 2025 году к предыдущему году, процентов.</p>	
2.4	Индекс производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах) к предыдущему году	процентов	Методика Росстата	Росстат
Подпрограмма 3 «Комплексное развитие сельских территорий»				
3.1	Доля сельского населения в общей численности населения Республики Крым	процентов	$ДСН = ЧСН / ЧН * 100$, где: ДСН - доля сельского населения в общей	Росстат

			<p>численности населения Республики Крым, процентов;</p> <p>ЧСН – численность сельского населения Республики Крым на 1 января года, следующего за отчетным, тыс. человек;</p> <p>ЧН – численность всего населения Республики Крым на 1 января года, следующего за отчетным, тыс. человек</p>	
3.2	Соотношение среднемесячных располагаемых ресурсов сельского и городского домохозяйств	процентов	<p>$S_{сррд} = \frac{PРсд}{PРгд}$, где:</p> <p>$S_{сррд}$ – соотношение среднемесячных располагаемых ресурсов сельского и городского домохозяйств, процентов;</p> <p>$PРсд$ – располагаемые ресурсы домохозяйств, проживающих в сельской местности на 1 января года, следующего за отчетным, рублей;</p> <p>$PРгд$ – располагаемые ресурсы домохозяйств, проживающих в городской местности на 1 января года, следующего за отчетным, рублей</p>	Управление Федеральной службы государственной статистики по Республике Крым и г. Севастополю
3.3	Доля общей площади благоустроенных жилых помещений в сельских населенных пунктах	процентов	Методика Росстата	Росстат
3.4	Осуществлено строительство (приобретение) жилья гражданами, проживающими на сельских территориях или изъявившими желание постоянно проживать на сельских территориях, и нуждающимися в улучшении жилищных условий, которым предоставлены целевые социальные выплаты	кв. метров	<p>$S_{ж} = \sum S_{жi}$, где:</p> <p>$S_{ж}$ – площадь строительства (приобретения) жилья гражданами, проживающими на сельских территориях или изъявившими желание постоянно проживать на сельских территориях, и нуждающимися в улучшении жилищных условий, которым предоставлены целевые социальные выплаты, кв. метров;</p> <p>$S_{жi}$ – площадь строительства (приобретения) жилья i-м гражданином,</p>	Показатель рассчитывается на основе представляемых муниципальными образованиями отчетов

			проживающим на сельских территориях или изъявившим желание постоянно проживать на сельских территориях, и нуждающимся в улучшении жилищных условий, которому предоставлены целевые социальные выплаты, кв. метров	
3.5	Ввод в действие распределительных газовых сетей	км	$C_{\text{ргс}} = \sum C_{\text{ргси}}$ где: $C_{\text{ргс}}$ - ввод в действие распределительных газовых сетей, км; $C_{\text{ргси}}$ - протяженность введенных в действие распределительных газовых сетей по i-тому объекту, км	Показатель рассчитывается на основе представляемых муниципальными образованиями положительных заключений государственной экспертизы проектов, отчетов и разрешений на ввод объектов в эксплуатацию
3.6	Реализованы проекты по благоустройству общественных пространств на сельских территориях	единиц	$П = \sum П_i$ где: $П$ - количество реализованных проектов по благоустройству общественных пространств на сельских территориях в отчетном году, единиц; $П_i$ - количество реализованных проектов по благоустройству общественных пространств на сельских территориях в i-населенном пункте в отчетном году, единиц	Показатель рассчитывается на основе представляемых муниципальными образованиями отчетов
3.7	Осуществлено строительство (приобретение) жилья, предоставляемого гражданам Российской Федерации, проживающим на сельских территориях, по договору найма жилого помещения	кв. метров	$S_{\text{ж}} = \sum S_{\text{жи}}$ где: $S_{\text{ж}}$ - объем строительства (приобретения) жилья, предоставляемого гражданам Российской Федерации, проживающим на сельских территориях, по договору найма жилого помещения, кв. метров; $S_{\text{жи}}$ - объем строительства (приобретения) жилья, предоставляемого i-му гражданину Российской Федерации, проживающим на	Показатель рассчитывается на основе представляемых муниципальными образованиями отчетов

			сельских территориях, по договору найма жилого помещения, кв. метров	
Подпрограмма 4 «Эффективное вовлечение в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развитие мелиоративного комплекса Республики Крым»				
4.1.	Площадь введенных в эксплуатацию мелиорируемых земель за счет реконструкции, технического перевооружения и строительства новых мелиоративных систем общего и индивидуального пользования	гектаров	$S_{\text{мел}} = \sum S_{\text{мел}i}$, где: $S_{\text{мел}}$ – площадь введенных в эксплуатацию мелиорируемых земель за счет реконструкции, технического перевооружения и строительства новых мелиоративных систем общего и индивидуального пользования, гектаров; $S_{\text{мел}i}$ - площадь введенных в эксплуатацию мелиорируемых земель за счет реконструкции, технического перевооружения и строительства новых мелиоративных систем общего и индивидуального пользования i-ым сельскохозяйственным товаропроизводителем, гектаров	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными товаропроизводителями Республики Крым в Министерство сельского хозяйства Республики Крым и по данным Государственного комитета по водному хозяйству и мелиорации Республики Крым
4.2	Вовлечение в оборот выбывших сельскохозяйственных угодий за счет проведения культуртехнических мероприятий	гектаров	$S_{\text{КТ}} = \sum S_{\text{КТ}i}$, где: $S_{\text{КТ}}$ - вовлечение в оборот выбывших сельскохозяйственных угодий за счет проведения культуртехнических мероприятий, гектаров; $S_{\text{КТ}i}$ – площадь вовлеченных в оборот выбывших сельскохозяйственных угодий за счет проведения культуртехнических мероприятий i-ым сельскохозяйственным товаропроизводителем, гектаров	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными товаропроизводителями Республики Крым в Министерство сельского хозяйства Республики Крым
4.3	Площадь сельскохозяйственных угодий, вовлеченных в оборот за счет проведения культуртехнических мероприятий, га	гектаров	$S_{\text{КТ}} = \sum S_{\text{КТ}i}$, где: $S_{\text{КТ}}$ - площадь сельскохозяйственных	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой

			<p>угодий, вовлеченных в оборот за счет проведения культуртехнических мероприятий, гектаров;</p> <p>S_{Kt_i} – площадь сельскохозяйственных угодий, вовлеченных в оборот за счет проведения культуртехнических мероприятий i-ым сельскохозяйственным товаропроизводителем, гектаров</p>	<p>сельскохозяйственными товаропроизводителями Республики Крым в Министерство сельского хозяйства Республики Крым</p>
4.4	<p>Защита и сохранение сельскохозяйственных угодий от ветровой эрозии и опустынивания за счет проведения агролесомелиоративных мероприятий (площадь посадок)</p>	гектаров	<p>$S_{алм} = \sum S_{алм_i}$, где:</p> <p>$S_{алм}$ – защита и сохранение сельскохозяйственных угодий от ветровой эрозии и опустынивания за счет проведения агролесомелиоративных мероприятий (площадь посадок), гектаров;</p> <p>$S_{алм_i}$ – площадь посадок лесных насаждений, обеспечивающих защиту и сохранение сельскохозяйственных угодий от ветровой эрозии и опустынивания за счет проведения агролесомелиоративных мероприятий i-ым сельскохозяйственным товаропроизводителем, гектаров</p>	<p>Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой сельскохозяйственными товаропроизводителями Республики Крым в Министерство сельского хозяйства Республики Крым</p>
4.5	<p>Площадь земельных участков, выделенных в счет неостребованных земельных долей, находящихся в собственности муниципальных образований, в отношении которых подготовлены проекты межевания земельных участков</p>	<p>тыс. гектаров</p>	<p>$S_{зу} = \sum S_{зу_i}$, где:</p> <p>$S_{зу}$ – площадь земельных участков, выделенных в счет неостребованных земельных долей, находящихся в собственности муниципальных образований, в отношении которых подготовлены проекты межевания земельных участков, тыс. гектаров;</p> <p>$S_{зу_i}$ – площадь земельных участков, выделенных в счет неостребованных земельных долей, находящихся в собственности у i-го муниципального образования, в отношении которых</p>	<p>Показатель рассчитывается на основе представляемых муниципальными образованиями отчетов</p>

			подготовлены проекты межевания земельных участков, тыс. гектаров	
4.6	<p>Площадь земельных участков из состава земель сельскохозяйственного назначения, государственная собственность на которые не разграничена, и земельных участков, выделяемых в счет неостребованных земельных долей, находящихся в собственности муниципальных образований, в отношении которых проведены кадастровые работы и осуществлен государственный кадастровый учет, с внесением в Единый государственный реестр недвижимости сведений о таких земельных участках, в том числе об их границах, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации</p>	тыс. гектаров	<p>$S_z = \sum S_{zi}$, где: S_z - площадь земельных участков из состава земель сельскохозяйственного назначения, государственная собственность на которые не разграничена, и земельных участков, выделяемых в счет неостребованных земельных долей, находящихся в собственности муниципальных образований, в отношении которых проведены кадастровые работы и осуществлен государственный кадастровый учет, с внесением в Единый государственный реестр недвижимости сведений о таких земельных участках, в том числе об их границах, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации, тыс. гектаров; S_{zi} - площадь земельных участков из состава земель сельскохозяйственного назначения, государственная собственность на которые не разграничена, и земельных участков, выделяемых в счет неостребованных земельных долей, находящихся в собственности у i-го муниципального образования, в отношении которых проведены кадастровые работы и осуществлен государственный кадастровый учет, с внесением в Единый государственный реестр недвижимости сведений о таких земельных участках, в том числе об их границах, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации, тыс. гектаров</p>	Показатель рассчитывается на основе представляемых муниципальными образованиями отчетов

4.7	Площадь земельных участков, предоставленных для сельскохозяйственного производства	тыс. гектаров	$S_{пзу} = \sum S_{пзи}$, где: $S_{пзу}$ - площадь земельных участков, предоставленных для сельскохозяйственного производства, тыс. га; $S_{пзи}$ - площадь земельного участка, предоставленного для сельскохозяйственного производства муниципальным образованием Республики Крым, тыс. га	Показатель рассчитывается на основе представляемых отчетов муниципальных образований Республики Крым
4.8	Площадь сельскохозяйственных угодий, сохранных в сельскохозяйственном обороте и химическая мелиорация почв на пашне, нарастающим итогом	тыс. гектаров	$S_{cy} = \sum S_{cyi}$, где: S_{cy} - площадь сельскохозяйственных угодий, сохранных в сельскохозяйственном обороте и химическая мелиорация почв на пашне, нарастающим итогом, тыс. гектаров; S_{cyi} - площадь земель сельскохозяйственного назначения, на которых в целях сохранения сельскохозяйственных угодий проведены агролесомелиоративные и фитомелиоративные мероприятия, а также мероприятия по известкованию кислых почв на пашне, у i-го получателя субсидии, тыс. гектаров	Показатель рассчитывается на основе представляемых отчетов получателями субсидии
4.9	Объем производства сельскохозяйственной продукции, произведенной получателями субсидии на землях, на которых реализованы мероприятия в области мелиорации земель, по результатам года, следующего за годом получения субсидии, в перерасчете на зерновые единицы	тыс. тонн	$V_{сп} = \sum V_{спи}$, где: $V_{сп}$ - объем производства сельскохозяйственной продукции, произведенной получателями субсидии на землях, на которых реализованы мероприятия в области мелиорации земель, по результатам года, следующего за годом получения субсидии, в перерасчете на зерновые единицы, тыс. тонн;	Показатель рассчитывается на основе представляемых отчетов получателями субсидии

			<p>$V_{спi}$ - объем производства сельскохозяйственной продукции, произведенной i-м получателем субсидии на землях, на которых реализованы мероприятия в области мелиорации земель, по результатам года, следующего за годом получения субсидии, в перерасчете на зерновые единицы, тыс. тонн</p>	
Подпрограмма 5 «Развитие малых форм хозяйствования»				
5.1	Обеспечена реализация проектов развития сельского туризма, получивших государственную поддержку, обеспечивающих прирост производства сельскохозяйственной продукции (нарастающим итогом)	единиц	<p>$ПТ = \sum ПТ_i$, где: ПТ – обеспечена реализация проектов развития сельского туризма, получивших государственную поддержку, обеспечивающих прирост производства сельскохозяйственной продукции (нарастающим итогом), единиц; ПТ_i – проект развития сельского туризма i-го получателя государственной поддержки, обеспечивающий прирост производства сельскохозяйственной продукции, единиц</p>	Показатель рассчитывается на основании отчетов, представляемых грантополучателями
5.2	Количество туристов, посетивших объекты сельского туризма сельскохозяйственных товаропроизводителей, получивших государственную поддержку (нарастающим итогом)	человек	<p>Приказ Минсельхоза России от 09.06.2022 № 354 «Об утверждении методик расчета значений показателей федерального проекта «Развитие сельского туризма» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717»</p>	Показатель рассчитывается на основании отчетов, представляемых грантополучателями
5.3	Количество занятых в сфере сельского туризма в результате реализации проектов развития сельского туризма за счет государственной	человек	<p>Приказ Минсельхоза России от 09.06.2022 № 354 «Об утверждении методик расчета значений показателей федерального</p>	Показатель рассчитывается на основании отчетов, представляемых

	поддержки(нарастающим итогом)		проекта «Развитие сельского туризма» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717»	грантополучателями
5.4	Прирост объема производства сельскохозяйственной продукции, обеспеченный сельскохозяйственными товаропроизводителями, получившими государственную поддержку на развитие сельского туризма	процентов	Приказ Минсельхоза России от 09.06.2022 № 354 «Об утверждении методик расчета значений показателей федерального проекта «Развитие сельского туризма» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717»	Показатель рассчитывается на основании отчетов, представляемых грантополучателями
5.5	Сельскохозяйственные товаропроизводители получили государственную поддержку на создание и развитие производств в АПК (количество сельскохозяйственных товаропроизводителей, получивших поддержку, в том числе в результате услуг, оказанных центрами компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров, накопленным итогом)	единиц	Абсолютный показатель, не требующий расчета	Показатель рассчитывается на основании отчетов, представляемых грантополучателями
5.6	Крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, получившими грант Агростартап, созданы новые рабочие места (количество новых рабочих мест, созданных крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, получившими грант Агростартап, накопленным итогом)	единиц	$R_m = \sum R_{mi}$, где: R_m - количество (фермерскими) хозяйствами, получившими грант Агростартап, созданы новые рабочие места (количество новых рабочих мест, созданных крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, получившими грант Агростартап, накопленным итогом),	Показатель рассчитывается на основании отчетов, представляемых крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, получившими государственную поддержку

			единиц; Рmі - количество новых рабочих мест, созданных i-м крестьянским (фермерским) хозяйством, получившим грант Агростартап, единиц	
5.7	Обеспечено количество вовлеченных в субъекты 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	единиц	$K_{об} = \sum K_{нсi} + K_{нчi} + K_{лпxi}$ где: Kоб - количество вовлеченных в субъекты 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, единиц; Kнсi - количество новых субъектов МСП, единиц; Kнчi - количество новых членов сельскохозяйственных потребительских кооперативов, единиц; Kлпxi - количество личных подсобных хозяйств, включенных в производственно-логистические цепочки сельскохозяйственных производителей	Показатель рассчитывается на основании данных ФНС России и отчетов, представляемых грантополучателями
5.8	Располагаемые ресурсы домашних хозяйств (в среднем на 1 члена домашнего хозяйства в месяц) в сельской местности	рублей	Методика Росстата	Росстат
5.9	Количество личных подсобных хозяйств, получивших государственную поддержку	единиц	Абсолютный показатель, не требующий расчета	Показатель формируется на основании приказов Министерства сельского хозяйства Республики Крым об определении получателей субсидий из бюджета

				Республики Крым физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг на поддержку граждан, ведущих личное подсобное хозяйство на территории Республики Крым, в рамках реализации Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Республики Крым
5.10	Количество работников, зарегистрированных в Пенсионном фонде Российской Федерации, Фонде социального страхования Российской Федерации, принятых крестьянскими (фермерскими) хозяйствами в году получения грантов «Агростартап», (нарастающим итогом)	человек	Методика расчета утверждена приказом Минсельхоза России от 24.04.2019 № 223	Показатель рассчитывается на основании отчетов, представляемых крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей, получивших государственную поддержку
5.11	Количество принятых членов сельскохозяйственных потребительских кооперативов (кроме кредитных) из числа субъектов МСП Республики Крым, включая личных подсобных хозяйств и крестьянских (фермерских) хозяйств, в году предоставления государственной поддержки, (нарастающим итогом)	единиц	Методика расчета утверждена приказом Минсельхоза России от 24.04.2019 № 223	Показатель рассчитывается на основании данных ведомственной отчетности, отчетности по формам: № 1 - кооператив «Сведения о деятельности перерабатывающего сельскохозяйственного потребительского

				<p>кооператива); № 2 - кооператив «Сведения о деятельности сельскохозяйственных потребительских сбытовых, снабженческих кооперативов», № 4- кооператив «Основные сведения о деятельности сельскохозяйственных потребительских кооперативов (за исключением перерабатывающих, снабженческо-сбытовых и кредитных)»</p>
5.12	<p>Количество вновь созданных субъектов малого и среднего предпринимательства в сельском хозяйстве Республики Крым, включая крестьянские (фермерские) хозяйства и сельскохозяйственные потребительские кооперативы, (нарастающим итогом)</p>	единиц	<p>Методика расчета утверждена приказом Минсельхоза России от 24.04.2019 № 223</p>	<p>Показатель рассчитывается на основании данных реестра субъектов малого и среднего предпринимательства (Федеральный закон от 29 декабря 2015 г. № 408-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»), данных Росстата, ведомственной отчетности Республики Крым</p>
5.13	<p>Количество крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных потребительских кооперативов, получивших государственную поддержку, в том числе в рамках федерального проекта «Система поддержки фермеров и развития сельской</p>	единиц	<p>Абсолютный показатель, не требующий расчета</p>	<p>Показатель формируется на основе приказов Министерства сельского хозяйства Республики Крым об утверждении реестров на предоставление грантовой</p>

	кооперации»			поддержки крестьянским (фермерским) хозяйствам и сельскохозяйственным потребительским кооперативам в рамках регионального проекта «Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации»
5.14	Количество созданных сельскохозяйственных кооперативов	единиц	Абсолютный показатель, не требующий расчета	Показатель формируется на основании данных ФНС
5.15	Увеличение численности работников в расчете на 1 субъекта МСП, получившего комплексную поддержку в сфере АПК, накопленным итогом	единиц	$ЧР = \sum ЧР_i$, где: ЧР - увеличение численности работников в расчете на 1 субъекта МСП, получившего комплексную поддержку в сфере АПК, накопленным итогом, единиц; $ЧР_i$ - численность работников, созданных i-м субъектом МСП, получившего комплексную поддержку в сфере АПК, единиц	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой получателями государственной поддержки
5.16	В сельскохозяйственную потребительскую кооперацию вовлечены новые члены из числа субъектов МСП в АПК и личных подсобных хозяйств граждан	единиц	$Чл = \sum Чл_i$, где: Чл - вовлеченные новые члены в сельскохозяйственную потребительскую кооперацию из числа субъектов МСП в АПК и личных подсобных хозяйств граждан, единиц; $Чл_i$ - численность новых вовлеченных членов из числа субъектов МСП в АПК и личных подсобных хозяйств граждан i-м сельскохозяйственным потребительским кооперативов в отчетном году, единиц	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой получателями государственной поддержки
5.17	Субъекты МСП в АПК получили комплексную	единиц	Абсолютный показатель, не требующий	Показатель формируется на

	поддержку с момента начала предпринимательской деятельности до выхода на уровень развития, предполагающий интеграцию в более крупные единицы бизнеса (количество субъектов МСП в сфере АПК, получивших поддержку, в том числе в результате услуг, оказанных центрами компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров, накопленным итогом)		расчета	основании приказов о предоставлении гранта в форме субсидий на реализацию проекта создания и развития крестьянского (фермерского) хозяйства и развитие сельской кооперации, а также субсидии сельскохозяйственным потребительским кооперативам на возмещение части затрат в рамках реализации основного мероприятия «Региональный проект «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»
5.18	Крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, получившими грант «Агростартап», созданы новые рабочие места (количество новых рабочих мест, созданных крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, получившими грант «Агростартап»)	единиц	$R_m = \sum R_{mi}$, где: R_m - количество новых рабочих мест, созданных крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, получившими грант «Агростартап», единиц; R_{mi} - количество новых рабочих мест, созданных i-м крестьянским (фермерским) хозяйством, получившим грант «Агростартап», единиц	Показатель рассчитывается на основании отчетов, представляемых крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, получившими государственную поддержку
5.19	В результате реализации мер государственной поддержки сельскохозяйственных кооперативов и мероприятий по популяризации сельскохозяйственной кооперации увеличено количество членов сельскохозяйственных потребительских кооперативов (количество новых членов сельскохозяйственных потребительских кооперативов из числа	единиц	$Чл = \sum Чл_i$, где: $Чл$ - количество новых членов сельскохозяйственных потребительских кооперативов из числа субъектов МСП в АПК и личных подсобных хозяйств граждан, единиц; $Чл_i$ - количество новых членов у i-го сельскохозяйственного потребительского	Показатель рассчитывается на основании отчетности, предоставляемой получателями государственной поддержки

	субъектов МСП в АПК и личных подсобных хозяйств граждан)		кооператива из числа субъектов МСП в АПК и личных подсобных хозяйств граждан, единиц	
5.20	Субъекты МСП в АПК получили государственную поддержку в рамках федерального проекта на создание и развитие производств (количество крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальных предпринимателей и сельскохозяйственных потребительских кооперативов, получивших государственную поддержку в рамках федерального проекта)	единиц	Абсолютный показатель, не требующий расчета	Показатель формируется на основании приказов о предоставлении гранта в форме субсидий на реализацию проекта создания и развития крестьянского (фермерского) хозяйства и развитие сельской кооперации, а также субсидии сельскохозяйственным потребительским кооперативам на возмещение части затрат в рамках реализации основного мероприятия «Региональный проект «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»
5.21	Количество вовлеченных в субъекты МСП, осуществляющие деятельность в сфере сельского хозяйства в Республике Крым, в том числе за счет средств государственной поддержки, в рамках регионального проекта «Система поддержки фермеров и развития сельской кооперации», (нарастающим итогом)	человек	Методика расчета утверждена приказом Минсельхоза России от 24.04.2019 № 223	Показатель рассчитывается на основе представляемых отчетов крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, включая индивидуальных предпринимателей, получивших государственную поддержку, данных статистической отчетности и ФНС
Мероприятия по обеспечению реализации Государственной программы, не вошедшие в подпрограммы				
6.1	Сохранение существующего уровня участия	процентов	Абсолютный показатель, не требующий	Данные формируются на

	Республики Крым в реализации Государственной программы (наличие в субъектах Российской Федерации региональных программ развития сельского хозяйства и регулирования рынков сырья и продовольствия)		расчета	основании информации об утвержденной Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Республики Крым
6.2	Процент освоения лимита бюджетных средств на поддержку агропромышленного комплекса	процентов	$\text{Обс} = \text{Фбс} / \text{Пбс} \times 100$, где: Обс - процент освоения лимита бюджетных средств на поддержку агропромышленного комплекса, процентов; Фбс – кассовое исполнение федерального и республиканского бюджета, рублей; Пбс - средства федерального и республиканского бюджета, предусмотренные в Государственной программе, рублей	Показатель рассчитывается на основании утвержденных объемов ресурсного обеспечения Государственной программы и отчета Управления Федерального казначейства по Республике Крым о состоянии лицевого счета получателя бюджетных средств
6.3	Участие в межрегиональных и международных выставочно-ярмарочных мероприятиях	единиц	$\text{Кярм} = \sum \text{Кярм}_i$, где: Кярм – количество межрегиональных и международных выставочно-ярмарочных мероприятий, единиц; Кярм _i – i-ое межрегиональное и международное выставочно-ярмарочное мероприятие, в котором приняли участие организации АПК Республики Крым, единиц	Данные формируются на основании информации о заключенных контрактах на проведение межрегиональных и международных выставочно-ярмарочных мероприятий
6.4	Количество молодых специалистов, завершивших обучение по образовательным программам аграрного профиля и трудоустроившихся в агропромышленном	человек	Абсолютный показатель, не требующий расчета	Показатель рассчитывается на основе приказов Министерства сельского хозяйства Республики Крым

	комплексе Республики Крым, получивших единовременную выплату			об утверждении реестров о предоставлении единовременной выплаты
6.5	Площадь обследованных земель сельскохозяйственного назначения	тыс. га	Абсолютный показатель, не требующий расчета	Показатель формируются на основании данных, указанных в заключенном контракте