



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

05 июля 2021 года

г. Липецк

№ 242

О внесении изменений в постановление администрации Липецкой области от 28 октября 2013 года № 485 «Об утверждении государственной программы Липецкой области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Липецкой области»

Администрация Липецкой области постановляет:

Внести в постановление администрации Липецкой области от 28 октября 2013 года № 485 «Об утверждении государственной программы Липецкой области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Липецкой области» («Липецкая газета», 2013, 15 ноября; 2014, 28 февраля, 7 мая, 18 июня, 10 сентября, 9 декабря; 2015, 16 января, 25 февраля, 26 июня, 12 августа, 21 октября, 6 ноября; 2016, 5 февраля, 28 мая, 3 августа, 28 декабря; 2017, 7 июня; 2018, 24 января, 27 апреля, 17 августа; 2019, 23 января, 26 апреля, 12 июня, 29 ноября; 2020, 21 января, 7 июня; «Официальный интернет-портал правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 2020, 31 декабря; «Липецкая газета», 2021, 5 марта, 4 июня) следующие изменения:

в приложении к постановлению:

1. В подпрограмме 1:

1) позицию «Показатели задачи подпрограммы» Паспорта подпрограммы 1 «Развитие отрасли растениеводства, переработки и реализации продукции растениеводства в Липецкой области» государственной программы Липецкой области изложить в следующей редакции:

Показатели задач подпрограммы	Показатель 1 задачи: Площадь агрохимического обследования земель сельскохозяйственного назначения, тыс. га. Показатель 2 задачи: Площадь раскорчеванных выбывших из эксплуатации садов для введения земель в севооборот,
-------------------------------	---

га.

Показатель 3 задачи: Объем введенных мощностей для заморозки и хранения плодов и ягод, тонн.

Показатель 4 задачи: Сохранение посевных площадей, тыс. га.

Показатель 5 задачи: Объем произведенного семенного картофеля, тонн.

Показатель 6 задачи: Объем реализованного семенного картофеля (собственного производства), тонн.

Показатель 7 задачи: Объем семенного картофеля (собственного производства), направленный на посадку для собственных нужд на собственных и (или) арендованных землях, тонн.

Показатель 8 задачи: Объем реализованных овощей открытого грунта, тонн.

Показатель 9 задачи: Объем произведенных овощей открытого грунта в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тонн.

Показатель 10 задачи: Объем дизельного топлива, приобретенного на проведение агротехнологических работ, тыс. тонн.

Показатель 11 задачи: Удельный вес площади, засеваемой элитными семенами, в общей площади посевов, %.

Показатель 12 задачи: Площадь закладки многолетних насаждений, га.

Показатель 13 задачи: Площадь раскорчеванных выбывших из эксплуатации старых садов в возрасте 20 лет и более с последующей реновацией (закладкой на этой площади) в соответствии с проектом на закладку сада, га.

Показатель 14 задачи: Площадь застрахованных посевов (посадок) сельскохозяйственных культур, тыс. га.

Показатель 15 задачи: Доля застрахованной стоимости продукции растениеводства (страховая сумма по договорам сельскохозяйственного страхования) в общей стоимости продукции растениеводства, %.

Показатель 16 задачи: Доля застрахованной посевной (посадочной) площади в общей посевной (посадочной) площади (в условных единицах площади), %.

Показатель 17 задачи: Объем субсидируемых кредитов (займов), привлеченных сельскохозяйственными предприятиями в целях развития отрасли растениеводства, всего, млн руб., в том числе:

объем субсидируемых кредитов (займов), привлеченных сельскохозяйственными предприятиями в целях развития отрасли растениеводства, на срок до 1 года, млн руб.;  
объем субсидируемых инвестиционных кредитов (займов), привлеченных сельскохозяйственными предприятиями

	<p>в целях развития отрасли растениеводства, млн руб.</p> <p>Показатель 18 задачи: Объем введенных мощностей по хранению плодов и (или) ягод на объектах плодохранилищ, тыс. тонн.</p> <p>Показатель 19 задачи: Объем введенных мощностей по хранению картофеля и (или) овощей на объектах картофелехранилищ и (или) овощехранилищ, тыс. тонн.</p> <p>Показатель 20 задачи: Объем введенных площадей теплиц на объектах тепличных комплексов, га.</p> <p>Показатель 21 задачи: Объем введенных мощностей по производству семян на объектах селекционно-семеноводческих центров, тыс. тонн.</p> <p>Показатель 22 задачи: Валовой сбор картофеля в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. тонн.</p> <p>Показатель 23 задачи: Валовой сбор овощей в зимних теплицах в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. тонн.</p> <p>Показатель 24 задачи: Валовой сбор плодов и ягод в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. тонн.</p> <p>Показатель 25 задачи: Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. тонн.</p> <p>Показатель 26 задачи: Валовой сбор масличных культур (за исключением рапса и сои) сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. тонн.</p> <p>Показатель 27 задачи: Размер посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми, масличными и кормовыми сельскохозяйственными культурами, тыс. тонн.</p> <p>Показатель 28 задачи: Площадь уходных 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. га.</p> <p>Показатель 29 задачи: Количество конкурсов, проведенных среди работников сельского хозяйства в отрасли растениеводства, ед.</p>
--	---

2) таблицу «Перечень индикаторов и показателей» раздела 1 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы 1, цели, задачи, целевые индикаторы, показатели задач подпрограммы 1, методики расчетов

целевых индикаторов и показателей задач подпрограммы 1, ресурсное обеспечение подпрограммы 1» Текстовой части изложить в следующей редакции:

### «Перечень индикаторов и показателей

Таблица

№ п/п	Наименование индикатора, показателя	Единица измерения	Методика расчета	Источник определения значения индикатора, показателя
1	Показатель 1 задачи подпрограммы 1: Площадь агрохимического обследования земель сельскохозяйственного назначения	тыс. га	Данный показатель определяется согласно данным Федерального государственного бюджетного учреждения «Центр агрохимической службы «Липецкий» и станции агрохимической службы «Елецкая». Плановое обследование проводится 1 раз в 5 (пять) лет на всех типах сельскохозяйственных угодий. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
2	Показатель 2 задачи подпрограммы 1: Площадь раскорчеванных выбывших из эксплуатации садов для введения земель в севооборот	га	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении показателя результативности использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельскохозяйственными товаропроизводителями области), предоставленных получателями субсидий. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
3	Показатель 3 задачи подпрограммы 1: Объем введенных мощностей для заморозки и хранения плодов и ягод	тонн	Данный показатель определяется согласно техническим характеристикам оборудования, предоставленным получателями субсидий. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
4	Показатель 5 задачи подпрограммы 1: Объем произведенного семенного картофеля	тонн	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении показателя результативности использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельскохозяйственными товаропроизводителями области), предоставленных получателями субсидий. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
5	Показатель 6 задачи подпрограммы 1: Объем реализованного семенного картофеля (собственного производства)	тонн	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении показателя результативности использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельскохозяйственными товаропроизводителями области), предоставленных получателями субсидий.	Ведомственная отчетность

			Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	
6	Показатель 7 задачи подпрограммы 1: Объем семенного картофеля (собственного производства), направленный на посадку для собственных нужд на собственных и (или) арендованных землях	тонн	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении показателя результативности использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельскохозяйственными товаропроизводителями области), предоставленных получателями субсидий. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
7	Показатель 8 задачи подпрограммы 1: Объем реализованных овощей открытого грунта	тонн	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении показателя результативности использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельскохозяйственными товаропроизводителями области), предоставленных получателями субсидий. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
8	Показатель 10 задачи подпрограммы 1: Объем дизельного топлива, приобретенного на проведение агротехнологических работ	тыс. тонн	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении показателя результативности использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельскохозяйственными товаропроизводителями области), предоставленных получателями субсидий. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
9	Показатель 11 задачи подпрограммы 1: Удельный вес площади, засеваемой элитными семенами, в общей площади посевов	%	Данный показатель определяется по формуле:  $\frac{\text{Площадь посевов, засеянная элитными семенами}}{\text{Общая площадь посевов на 01 июня отчетного года}} \times 100\%$  Данные о площади посевов, засеянной элитными семенами, предоставляются филиалом ФГБУ «Россельхозцентр» по Липецкой области. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
10	Показатель 12 задачи подпрограммы 1: Площадь закладки многолетних насаждений	га	Данный показатель определяется согласно отчетности предприятия по Форме № 404-АПК - акт приема многолетних насаждений. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность

11	Показатель 13 задачи подпрограммы 1: Площадь раскорчеванных выбывших из эксплуатации старых садов в возрасте 20 лет и более с последующей реновацией (закладкой на этой площади) в соответствии с проектом на закладку сада	га	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении показателя результативности использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельхозтоваропроизводителями Липецкой области), предоставленных получателями субсидий на возмещение части затрат на раскорчевку выбывших из эксплуатации старых садов и рекультивацию раскорчеванных площадей. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
12	Показатель 14 задачи подпрограммы 1: Площадь застрахованных посевов (посадок) сельскохозяйственных культур	тыс. га	Данный показатель определяется по предоставленным договорам сельскохозяйственного страхования в области растениеводства. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
13	Показатель 15 задачи подпрограммы 1: Доля застрахованной стоимости продукции растениеводства (страховая сумма по договорам сельскохозяйственного страхования) в общей стоимости продукции растениеводства	%	Данный показатель определяется по формуле:  $\frac{\text{Страховая сумма по договорам сельскохозяйственного страхования в области растениеводства в отчетном году}}{\text{Стоимость продукции растениеводства (за исключением хозяйств населения) в отчетном году}} \times 100\%$ Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
14	Показатель 16 задачи подпрограммы 1: Доля застрахованной посевной (посадочной) площади в общей посевной (посадочной) площади (в условных единицах площади)	%	Данный показатель определяется по формуле:  $\frac{\text{Размер застрахованной посевной (посадочной) площади в отчетном году (в условных единицах площади)}}{\text{Общая посевная (посадочная) площадь в отчетном году (в условных единицах площади)}} \times 100\%$ Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
15	Показатель 17 задачи подпрограммы 1: Объем субсидируемых кредитов (займов), привлеченных сельскохозяйственными предприятиями в целях	млн руб.	Данный показатель определяется согласно ведомственной отчетности управления сельского хозяйства Липецкой области: Форма ГП-29р - перечень сельскохозяйственных товаропроизводителей (кроме граждан, ведущих личное подсобное хозяйство),	Ведомственная отчетность

	развития отрасли растениеводства, всего, в том числе:		получивших субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по краткосрочным кредитам (займам); Форма ГП-28р - перечень сельскохозяйственных товаропроизводителей (кроме граждан, ведущих личное подсобное хозяйство), получивших субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам). Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	
16	объем субсидируемых кредитов (займов), привлеченных сельскохозяйственными предприятиями в целях развития отрасли растениеводства, на срок до 1 года	млн руб.	Форма ГП-29р Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
17	объем субсидируемых инвестиционных кредитов (займов), привлеченных сельскохозяйственными предприятиями в целях развития отрасли растениеводства	млн руб.	Форма ГП-28р Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
18	Показатель 18 задачи подпрограммы 1: Объем введенных мощностей по хранению плодов и (или) ягод на объектах плодохранилищ	тыс. тонн	Данный показатель определяется согласно акту приемки законченного строительством объекта (форма КС-11). Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
19	Показатель 19 задачи подпрограммы 1: Объем введенных мощностей по хранению картофеля и (или) овощей на объектах картофелехранилищ и (или) овощехранилищ	тыс. тонн	Данный показатель определяется согласно акту приемки законченного строительством объекта (форма КС-11). Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
20	Показатель 20 задачи подпрограммы 1: Объем введенных площадей теплиц на объектах тепличных комплексов	га	Данный показатель определяется согласно акту приемки законченного строительством объекта (форма КС-11). Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
21	Показатель 21 задачи подпрограммы 1: Объем введенных мощностей по производству семян на объектах селекционно-семеноводческих центров	тыс. тонн	Данный показатель определяется согласно акту приемки законченного строительством объекта (форма КС-11). Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
22	Показатель 28 задачи подпрограммы 1: Площадь уходных работ за многолетними насаждениями (до вступления в товарное плодоношение, но не более 3 лет с момента закладки для садов интенсивного типа) в	тыс. га	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении показателя результативности использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельскохозяйственными	Ведомственная отчетность

	сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей		товаропроизводителями области), предоставленных получателями субсидий. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	
23	Показатель 29 задачи подпрограммы 1: Количество конкурсов, проведенных среди работников сельского хозяйства в отрасли растениеводства	ед.	Данный показатель определяется согласно отчетности управления сельского хозяйства Липецкой области. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность

».

## 2. В подпрограмме 2:

1) позицию «Показатели задачи подпрограммы» Паспорта подпрограммы 2 «Развитие отрасли животноводства, переработки и реализации продукции животноводства в Липецкой области» государственной программы Липецкой области изложить в следующей редакции:

Показатели задач подпрограммы	<p>Показатель 1 задачи: Численность племенного маточного поголовья сельскохозяйственных животных, тыс. усл. голов.</p> <p>Показатель 2 задачи: Сохранность племенного условного маточного поголовья сельскохозяйственных животных к уровню предыдущего года, %.</p> <p>Показатель 3 задачи: Производство племенного рыбопосадочного материала, тонн.</p> <p>Показатель 4 задачи: Производство товарной рыбы, тонн.</p> <p>Показатель 5 задачи: Объем введенных мощностей на объектах, реализуемых в рамках инвестиционных проектов, направленных на развитие товарной аквакультуры осетровых видов рыб, построенных (реконструированных, модернизированных) с государственной поддержкой, тонн.</p> <p>Показатель 6 задачи: Объем производства продукции товарной аквакультуры осетровых видов рыб в отчетном году, тонн.</p> <p>Показатель 7 задачи: Производство молока в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. тонн.</p> <p>Показатель 8 задачи: Объем субсидируемых кредитов (займов), привлеченных сельскохозяйственными предприятиями в целях развития отрасли животноводства, всего, млн руб., в том числе:</p> <p>объем субсидируемых кредитов (займов), привлеченных сельскохозяйственными предприятиями в целях развития отрасли животноводства, на срок до 1 года, млн руб.;</p> <p>объем субсидируемых инвестиционных кредитов (займов), привлеченных сельскохозяйственными предприятиями в целях развития отрасли животноводства, млн руб.</p> <p>Показатель 9 задачи: Объем введенных мощностей</p>
-------------------------------	--

животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм) на объектах животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм), скотомест.

Показатель 10 задачи: Объем мощностей введенных в действие селекционно-генетических центров, тыс. голов.

Показатель 11 задачи: Численность маточного поголовья овец и коз в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. голов.

Показатель 12 задачи: Мощность проектов, реализуемых на предприятиях по производству кормов, тыс. тонн кормов в год.

Показатель 13 задачи: Мощность проектов, реализуемых на птицеводческих предприятиях по производству яиц, млн яиц в год.

Показатель 14 задачи: Мощность проектов, реализуемых на предприятиях по переработке молока, тыс. тонн.

Показатель 15 задачи: Объем ссудной задолженности по субсидируемым инвестиционным кредитам (займам), выданным на развитие агропромышленного комплекса, млрд руб.

Показатель 16 задачи: Поголовье крупного рогатого скота специализированных мясных пород и помесного скота, полученного от скрещивания со специализированными мясными породами, в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. голов.

Показатель 17 задачи: Численность товарного поголовья коров специализированных мясных пород в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, тыс. голов.

Показатель 18 задачи: Реализация племенного молодняка крупного рогатого скота молочных и мясных пород на 100 голов маток, голов.

Показатель 19 задачи: Прирост объема производства продукции товарной аквакультуры в отчетном году по отношению к предыдущему году в рамках инвестиционных проектов, реализуемых с государственной поддержкой, тонн.

Показатель 20 задачи: Количество приобретенного племенного молодняка крупного рогатого скота молочного направления, голов.

Показатель 21 задачи: Количество коров с подтвержденной стельностью, полученной путем трансплантации эмбрионов, голов.

Показатель 22 задачи: Производство яйца куриного пищевого, млн штук.

Показатель 23 задачи: Объем мощностей для разведения

	<p>кроликов, тыс. голов.</p> <p>Показатель 24 задачи: Производство мяса кроликов кролиководческими комплексами (в живом весе), тонн.</p> <p>Показатель 25 задачи: Застрахованное поголовье сельскохозяйственных животных и птицы, тыс. условных гол.</p> <p>Показатель 26 задачи: Доля застрахованной стоимости продукции животноводства (страховая сумма по договорам сельскохозяйственного страхования) в общей стоимости продукции животноводства, %.</p> <p>Показатель 27 задачи: Доля застрахованного поголовья сельскохозяйственных животных в общем поголовье сельскохозяйственных животных, %.</p> <p>Показатель 28 задачи: Объем мощностей по единовременному содержанию рыб осетровых пород, тонн.</p> <p>Показатель 29 задачи: Производство скота и птицы на убой в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей (в живом весе), тыс. тонн.</p> <p>Показатель 30 задачи: Прирост производства молока в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, за отчетный год по отношению к предыдущему году, тыс. тонн.</p> <p>Показатель 31 задачи: 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.</p> <p>Показатель 32 задачи: Площадь отремонтированных и (или) восстановленных прудов, га.</p> <p>Показатель 33 задачи: Численность племенных быков-производителей, оцененных по качеству потомства или находящихся в процессе оценки этого качества, тыс. голов.</p> <p>Показатель 34 задачи: Количество конкурсов, проведенных среди работников сельского хозяйства в отрасли животноводства, ед.</p>
--	---

2) таблицу «Перечень индикаторов и показателей» раздела 1 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы 2, цели, задачи, целевые индикаторы, показатели задач подпрограммы 2, методики расчетов целевых индикаторов и показателей задач подпрограммы 2, ресурсное обеспечение подпрограммы 2» Текстовой части изложить в следующей редакции:

## «Перечень индикаторов и показателей

Таблица

№ п/п	Наименование индикатора, показателя	Единица измерения	Методика расчета	Источник определения значения индикатора, показателя
1	Показатель 1 задачи подпрограммы 2: Численность племенного маточного поголовья сельскохозяйственных животных	тыс. усл. голов	Данный показатель определяется путем перевода поголовья сельскохозяйственных животных, зарегистрированных в государственном племенном регистре, принадлежащих организациям по племенному животноводству, в соответствии с коэффициентами для перевода племенного маточного поголовья сельскохозяйственных животных в условные головы, утвержденными Министерством сельского хозяйства Российской Федерации	Ведомственная отчетность
2	Показатель 2 задачи подпрограммы 2: Сохранность племенного условного маточного поголовья сельскохозяйственных животных к уровню предыдущего года	%	<p>Данный показатель определяется по формуле:</p> $\frac{\text{Численность племенного условного маточного поголовья сельскохозяйственных животных текущего года, тыс. усл. голов}}{\text{Численность племенного условного маточного поголовья сельскохозяйственных животных предыдущего года, тыс. усл. голов}} \times 100\%$ <p>Численность племенного условного маточного поголовья сельскохозяйственных животных определяется путем перевода поголовья сельскохозяйственных животных, зарегистрированных в государственном племенном регистре, принадлежащих организациям по племенному животноводству, в соответствии с коэффициентами для перевода племенного маточного поголовья сельскохозяйственных животных в условные головы, утвержденными Министерством сельского хозяйства Российской Федерации.</p> <p>Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области</p>	Ведомственная отчетность
3	Показатель 3 задачи подпрограммы 2: Производство племенного рыбопосадочного материала	тонн	Данный показатель определяется согласно ведомственной отчетности Министерства сельского хозяйства РФ: Форма № ПР (аквакультура) - сведения о производстве (выращивании) продукции промышленного рыбоводства (аквакультуры) (формируется по данным	Ведомственная отчетность

			сельскохозяйственных товаропроизводителей) Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	
4	Показатель 4 задачи подпрограммы 2: Производство товарной рыбы	тонн	Данный показатель определяется согласно ведомственной отчетности Министерства сельского хозяйства РФ: Форма № РППР (аквакультура) - сведения о реализации продукции промышленного рыбоводства (аквакультуры) (формируется по данным сельскохозяйственных товаропроизводителей) Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
5	Показатель 5 задачи подпрограммы 2: Объем введенных мощностей на объектах, реализуемых в рамках инвестиционных проектов, направленных на развитие товарной аквакультуры осетровых видов рыб, построенных (реконструированных, модернизированных) с государственной поддержкой	тонн	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении показателя результативности использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельскохозяйственными товаропроизводителями области), предоставленных получателями субсидий. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
6	Показатель 6 задачи подпрограммы 2: Объем производства продукции товарной аквакультуры осетровых видов рыб в отчетном году	тонн	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении показателя результативности использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельскохозяйственными товаропроизводителями области), предоставленных получателями субсидий. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
7	Показатель 8 задачи подпрограммы 2: Объем субсидируемых кредитов (займов), привлеченных сельскохозяйственными предприятиями в целях развития отрасли животноводства, всего, в том числе:	млн руб.	Данный показатель определяется согласно ведомственной отчетности управления сельского хозяйства Липецкой области: Форма ГП-29р - перечень сельскохозяйственных товаропроизводителей (кроме граждан, ведущих личное подсобное хозяйство), получивших субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по краткосрочным кредитам (займам); Форма ГП-28р - перечень сельскохозяйственных товаропроизводителей (кроме граждан, ведущих личное подсобное хозяйство), получивших субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам). Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность

8	объем субсидируемых кредитов (займов), привлеченных сельскохозяйственными предприятиями в целях развития отрасли животноводства, на срок до 1 года	млн руб.	Форма ГП-29р Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
9	объем субсидируемых инвестиционных кредитов (займов), привлеченных сельскохозяйственными предприятиями в целях развития отрасли животноводства	млн руб.	Форма ГП-28р. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
10	Показатель 9 задачи подпрограммы 2: Объем введенных мощностей животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм) на объектах животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)	скотомест	Данный показатель определяется согласно акту приемки законченного строительством объекта (форма КС-11). Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
11	Показатель 10 задачи подпрограммы 2: Объем мощностей введенных в действие селекционно-генетических центров	тыс. голов	Данный показатель определяется согласно акту приемки законченного строительством объекта (форма КС-11). Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
12	Показатель 12 задачи подпрограммы 2: Мощность проектов, реализуемых на предприятиях по производству кормов	тыс. тонн кормов в год	Данный показатель определяется согласно паспортам инвестиционных проектов. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
13	Показатель 13 задачи подпрограммы 2: Мощность проектов, реализуемых на птицеводческих предприятиях по производству яиц	млн яиц в год	Данный показатель определяется согласно паспортам инвестиционных проектов. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
14	Показатель 14 задачи подпрограммы 2: Мощность проектов, реализуемых на предприятиях по переработке молока	тыс. тонн	Данный показатель определяется согласно паспортам инвестиционных проектов. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
15	Показатель 15 задачи подпрограммы 2: Объем ссудной задолженности по субсидируемым инвестиционным кредитам (займам), выданным на развитие агропромышленного комплекса	млрд руб.	Данный показатель определяется согласно ведомственной отчетности Министерства сельского хозяйства РФ: Форма ГП-28ру - Перечень сельскохозяйственных товаропроизводителей (кроме граждан, ведущих личное подсобное хозяйство), получивших субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам). Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
16	Показатель 16 задачи подпрограммы 2:	тыс. голов	Данный показатель определяется согласно ведомственной отчетности	Ведомственная отчетность

	Поголовье крупного рогатого скота специализированных мясных пород и помесного скота, полученного от скрещивания со специализированными мясными породами, в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей		Министерства сельского хозяйства РФ: Форма № ГП-27кг - сведения о мясном скотоводстве в сельхозорганизациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	
17	Показатель 17 Задачи подпрограммы 2 Численность товарного поголовья коров специализированных мясных пород в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	тыс. голов	Данный показатель определяется согласно ведомственной отчетности Министерства сельского хозяйства РФ: Форма № ГП-27кг - сведения о мясном скотоводстве в сельхозорганизациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
18	Показатель 18 задачи подпрограммы 2: Реализация племенного молодняка крупного рогатого скота молочных и мясных пород на 100 голов маток	голов	Данный показатель определяется согласно ведомственной отчетности Министерства сельского хозяйства РФ: Форма № ППС - Сведения о продаже племенного скота. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
19	Показатель 19 задачи подпрограммы 2: Прирост объема производства продукции товарной аквакультуры в отчетном году по отношению к предыдущему году в рамках инвестиционных проектов, реализуемых с государственной поддержкой	тонн	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении показателя результативности использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельскохозяйственными товаропроизводителями области), представленным получателями субсидии. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
20	Показатель 20 задачи подпрограммы 2: Количество приобретенного племенного молодняка крупного рогатого скота молочного направления	голов	Данный показатель определяется согласно племенным свидетельствам на крупный рогатый скот молочного направления, представленным получателями субсидии. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
21	Показатель 21 задачи подпрограммы 2: Количество коров с подтвержденной стельностью, полученной путем трансплантации эмбрионов	голов	Данный показатель определяется согласно актам ректального или ультразвукового исследования коров, которым проведена трансплантация эмбрионов, представленным получателями субсидии. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
22	Показатель 22 задачи подпрограммы 2: Производство яйца куриного	млн штук	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении показателя результативности	Ведомственная отчетность

	пищевого		использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельскохозяйственными товаропроизводителями области), представленным получателями субсидии. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	
23	Показатель 23 задачи подпрограммы 2: Объем мощностей для разведения кроликов	тыс. голов	Данный показатель определяется согласно техническим характеристикам оборудования, предоставленным получателями субсидий. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
24	Показатель 24 задачи подпрограммы 2: Производство мяса кроликов кролиководческими комплексами (в живом весе)	тонн	Данный показатель определяется согласно отчетности, предоставленной сельскохозяйственными товаропроизводителями области в управление сельского хозяйства Липецкой области по форме, утвержденной Минсельхозом России. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
25	Показатель 25 задачи подпрограммы 2: Застрахованное поголовье сельскохозяйственных животных и птицы	тыс. усл. гол.	Данный показатель определяется согласно договорам страхования. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
26	Показатель 26 задачи подпрограммы 2: Доля застрахованной стоимости продукции животноводства (страховая сумма по договорам сельскохозяйственного страхования) в общей стоимости продукции животноводства	%	Данный показатель определяется по формуле:  $\frac{\text{Страховая сумма по договорам сельскохозяйственного страхования в области животноводства в отчетном году}}{\text{Стоимость продукции животноводства (за исключением хозяйств населения) в отчетном году}} \times 100\%$  Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
27	Показатель 27 задачи подпрограммы 2: Доля застрахованного поголовья сельскохозяйственных животных в общем поголовье сельскохозяйственных животных	%	Данный показатель определяется по формуле:  $\frac{\text{Застрахованное поголовье сельскохозяйственных животных в отчетном году (в условных головах)}}{\text{Условное поголовье сельскохозяйственных животных в сельскохозяйственных организациях}} \times 100\%$	Ведомственная отчетность

			крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей	
			Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	
28	Показатель 28 задачи подпрограммы 2: Объем мощностей по единовременному содержанию рыб осетровых пород	тонн	Данный показатель определяется согласно техническим характеристикам оборудования, предоставленным получателями субсидий. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
29	Показатель 30 задачи подпрограммы 2: Прирост производства молока в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей за отчетный год по отношению к среднему за пять лет, предшествующих текущему, объему производства молока	тыс. тонн	Данный показатель определяется как разница объемов производства молока в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, за отчетный год, и среднего за пять лет, предшествующих текущему, объема производства молока. Производство молока в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, определяется согласно данным территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Липецкой области	Ведомственная отчетность
30	Показатель 31 задачи подпрограммы 2: 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	Данный показатель определяется как разница численности товарного поголовья коров специализированных мясных пород в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, за отчетный год и год, предшествующий отчетному. Численность товарного поголовья коров специализированных мясных пород определяется согласно Форме № ГП-27кт - сведения о мясном скотоводстве в сельхозорганизациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	Ведомственная отчетность
31	Показатель 32 задачи подпрограммы 2: Площадь отремонтированных и (или) восстановленных прудов	га	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении показателя результативности использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельскохозяйственными товаропроизводителями области), представленным получателями субсидии. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность
32	Показатель 33 задачи подпрограммы 2:	тыс. голов	Данный показатель определяется по данным отчетов о достижении	Ведомственная отчетность

	Численность племенных быков-производителей, оцененных по качеству потомства или находящихся в процессе оценки этого качества		показателя результативности использования субсидий (приложения к Соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным между управлением сельского хозяйства Липецкой области и сельскохозяйственными товаропроизводителями области), предоставленных получателями субсидий. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	
33	Показатель 34 задачи подпрограммы 2: Количество конкурсов, проведенных среди работников сельского хозяйства в отрасли животноводства	ед.	Данный показатель определяется согласно отчетности управления сельского хозяйства Липецкой области. Рассчитывается управлением сельского хозяйства Липецкой области	Ведомственная отчетность

».

3. В таблице «Сведения о целях, задачах, индикаторах, показателях, ресурсном обеспечении в разрезе источников финансирования государственной программы Липецкой области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Липецкой области» приложения 1 к государственной программе Липецкой области:

1) дополнить пунктом 66.1 следующего содержания:

66.1	Показатель 28 задачи подпрограммы 1 Площадь уходных 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	Управление сельского хозяйства Липецкой области	тыс. га												1,2	1	1	1	1
------	---	---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	---	---	---	---

2) пункт 84 изложить в следующей редакции:

84	Показатель 29 задачи подпрограммы 1 Количество конкурсов, проведенных среди работников сельского хозяйства в отрасли растениеводства	Управление сельского хозяйства Липецкой области	ед.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
----	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

3) пункт 126.1 изложить в следующей редакции:

126.1	Показатель 32 задачи подпрограммы 2 Площадь отремонтированных и (или) восстановленных прудов	Управление сельского хозяйства Липецкой области	га												20	20	20	20	20
-------	---	---	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	----

4) дополнить пунктом 126.2 следующего содержания:

126.2	Показатель 33 задачи подпрограммы 2 Численность племенных быков-производителей, оцененных по качеству потомства или находящихся в процессе оценки этого качества	Управление сельского хозяйства Липецкой области	тыс. голов													0,031	0,052	0,049	0,049	0,049
-------	--	---	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	-------	-------	-------	-------

5) пункт 146 изложить в следующей редакции:

146	Показатель 34 задачи подпрограммы 2 Количество конкурсов, проведенных среди работников сельского хозяйства в отрасли животноводства	Управление сельского хозяйства Липецкой области	ед.	3	3	3	2	1	1	1					1				
-----	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	---	--	--	--	--

Глава администрации  
Липецкой области

И.Г. Артамонов