



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 06.03.2017 № 137

О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 13.11.2013 № 613 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения в Самарской области на период до 2020 года»

В целях повышения эффективности развития мелиоративного комплекса Самарской области, обеспечения повышения устойчивости сельскохозяйственного производства к действию неблагоприятных климатических факторов в Самарской области Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 13.11.2013 № 613 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения в Самарской области на период до 2020 года» следующие изменения:

в государственной программе Самарской области «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения в Самарской области на период до 2020 года» (далее – государственная программа):

в паспорте государственной программы:

в разделе «Объёмы бюджетных ассигнований государственной программы»:

в абзаце первом сумму «621,94» заменить суммой «642,62»;

в абзаце третьем сумму «100,82» заменить суммой «121,50»;

в абзаце четвертом сумму «2056,66» заменить суммой «2182,92»;

006377

в разделе «Ожидаемые результаты реализации государственной программы» слова «13,409 тыс. гектаров» заменить словами «15,616 тыс. гектаров»;

в разделе 6 «Информация о ресурсном обеспечении государственной программы» текста государственной программы:

в абзаце первом сумму «621,94» заменить суммой «642,62», слова «в 2017 году – 55,08 млн. рублей» заменить словами «в 2017 году – 75,76 млн. рублей»;

в абзаце третьем сумму «100,82» заменить суммой «121,50», дополнить словами «в 2017 году – 20,68 млн. рублей»;

в абзаце восьмом сумму «2056,66» заменить суммой «2182,92»;

приложения 2 – 4 к государственной программе изложить в редакции согласно приложениям 1 – 3 к настоящему постановлению соответственно.

2. Установить, что увеличение объема финансирования отдельных действующих расходных обязательств Самарской области, предусмотренное настоящим постановлением, осуществляется за счет средств областного бюджета в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке министерству сельского хозяйства и продовольствия Самарской области как главному распорядителю средств областного бюджета на реализацию мероприятий государственной программы.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство сельского хозяйства и продовольствия Самарской области (Попова).

4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Первый
вице-губернатор –
председатель Правительства
Самарской области



А.П.Нефёдов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению Правительства
Самарской области
от 06.03.2014 № 137

Перечень показателей (индикаторов), характеризующих
ежегодный ход и итоги реализации государственной программы Самарской области
«Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения в Самарской области на период до 2020 года»

Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам						
		2013 - оценка	Плановый период (прогноз)					
			2014	2015	2016	2017	2018	2019

Цель. Повышение продуктивности и устойчивости сельскохозяйственного производства и плодородия почв средствами комплексной мелиорации в условиях изменения климата и природных аномалий, повышение продукционного потенциала мелиорируемых земель и эффективного использования природных ресурсов

Задача 1. Восстановление мелиоративного фонда (мелиоративные земли и мелиоративные системы), включая реализацию мер по орошению земель

Ввод в эксплуатацию мелиорируемых земель за счет реконструкции, технического перевооружения и строительства новых мелиоративных систем общего и индивидуального пользования	тыс. гектаров	2,600	2,696	2,010	1,532	1,249	2,311	3,122	2,696
---	------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам						
		2013 - оценка	Плановый период (прогноз)					
			2014	2015	2016	2017	2018	2019

В том числе
в соответствии с действующими
объемами бюджетных ассигнований

0,859 0,920 2,696

Задача 2. Увеличение объема производства основных видов продукции растениеводства за счет гарантированного обеспечения продуктивности сельскохозяйственных угодий

Прирост объема производства
продукции растениеводства на землях
сельскохозяйственного назначения

процентов

11 22 39 55 75 101 128

В том числе
в соответствии с действующими
объемами бюджетных ассигнований

40 60 72

Задача 3. Создание новых рабочих мест

Сохранение существующих и создание
новых высокотехнологичных рабочих
мест для сельскохозяйственных
товаропроизводителей за счет
увеличения продуктивности
существующих и вовлечения в оборот
новых сельскохозяйственных угодий

рабочих
мест

126 126 126 126 126 126 126

Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам						
		2013 - оценка	Плановый период (прогноз)					
			2014	2015	2016	2017	2018	2019

В том числе

в соответствии с действующими
объемами бюджетных ассигнований

29 36 44

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению Правительства
Самарской области
от 06.03.2014 № 137

Перечень мероприятий государственной программы Самарской области
«Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения в Самарской области на период до 2020 года»

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок исполнения, годы	Объём финансирования по годам, млн. рублей							Всего, млн. рублей	Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		

Цель. Повышение продуктивности и устойчивости сельскохозяйственного производства и плодородия почв путём использования средств комплексной мелиорации в условиях изменения климата и природных аномалий, повышение продукционного потенциала мелиорируемых земель и эффективного использования природных ресурсов

Предоставление субсидий за счёт средств областного бюджета сельскохозяйственным	Министерство сельского хозяйства и продо-	2014 – 2020	155,42	109,80	76,28	75,76	55,08	55,08	115,20	642,62	Показатели: ввод в эксплуатацию мелиорируемых земель за счет реконструкции,
---	---	-------------	--------	--------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	---

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок исполнения, годы	Объём финансирования по годам, млн. рублей							Всего, млн. рублей	Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
ным товаропроизводителям, осуществляющим свою деятельность на территории Самарской области, в целях возмещения затрат в связи с производством сельскохозяйственной продукции в части расходов на строительство, реконструкцию и техническое перевооружение мелиоративных систем	вольствия Самарской области										технического перевооружения и строительства новых мелиоративных систем общего и индивидуального пользования; прирост объема производства продукции растениеводства на землях сельскохозяйственного назначения; сохранение существующих и создание новых вы-

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок исполнения, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Всего, млн. рублей	Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		

сокотехнологичных рабочих мест сельскохозяйственных товаропроизводителей за счет увеличения продуктивности существующих и вовлечения в оборот новых сельскохозяйственных угодий
Ожидаемый результат: увеличение площади введенных в эксплуатацию мелиори-

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок исполнения, годы	Объём финансирования по годам, млн. рублей							Всего, млн. рублей	Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		

руемых земель к 2020 году на 15,616 тыс. гектаров; прирост объёма производства продукции растениеводства к 2020 году на 128 процентов; создание и сохранение к 2020 году 882 рабочих мест

В том числе:

за счёт средств областного бюджета, за исключением поступаю-

2014 – 2020	115,20	70,40	55,08	55,08	55,08	55,08	115,20	521,12
-------------	--------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	--------

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок исполнения, годы	Объём финансирования по годам, млн. рублей							Всего, млн. рублей	Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		

щих в областной бюджет средств федерального бюджета

за счёт средств областного бюджета, формируемых за счёт поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета

Всего

2014 – 2017	4022	39,40	21,20	20,68					121,50	
	155,42	109,80	76,28	75,76	55,08	55,08	115,20	642,62		

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к постановлению Правительства
Самарской области
от 06.03.2017 № 137

Информация

о предполагаемом финансировании за счет внебюджетных источников государственной программы Самарской области
«Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения в Самарской области на период до 2020 года»

Наименование мероприятия	Срок исполнения, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Всего
Привлечение средств сельскохозяйственных товаропроизводителей, осуществляющих свою деятельность на территории Самарской области, на строительство и реконструкцию мелиоративных систем	2014 – 2020	558,00	230,34	192,77	150,05	230,01	400,65	421,10	2182,92