



**Администрация
Воскресенского муниципального района
Московской области**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

01.09.2017 № 560

О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие сельского хозяйства в Воскресенском муниципальном районе на 2015-2020 годы», утверждённую постановлением администрации Воскресенского муниципального района Московской области от 14.10.2014 № 2456 (с изменениями от 21.05.2015 №1181, от 16.06.2015 № 1367, от 08.02.2016 № 330, от 12.12.2016 № 2821 – ППЗ, от 20.07.2017 № 496)

В соответствии со ст. 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Порядком разработки и реализации муниципальных программ Воскресенского муниципального района, утвержденным постановлением администрации Воскресенского района Московской области от 09.12.2016 № 2809-ППЗ (с изменением от 06.03.2017 № 136),

ПО С Т А Н О В Л Я Ю:

1. Внести в муниципальную программу «Развитие сельского хозяйства в Воскресенском муниципальном районе на 2015-2020 годы», утверждённую постановлением администрации Воскресенского муниципального района от 14.10.2014 № 2456 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие сельского хозяйства в Воскресенском муниципальном районе на 2015-2020 годы» (с изменениями от 21.05.2015 №1181, от 16.06.2015 № 1367, от 08.02.2016 №330, от 12.12.2017 №2821 – ППЗ, от 20.07.2017 № 496), следующие изменения:

1.1. Текстовую часть раздела 6 «Методика расчёта количественных и качественных показателей Программы» муниципальной программы изложить в новой редакции:
«6. Методика расчёта количественных и качественных показателей Программы.

Методика расчета количественных и качественных показателей Программы приведена в Приложении 3 к Программе»;

1.2. Дополнить муниципальную программу Приложением 3 «Методика расчета количественных и качественных показателей муниципальной программы «Развитие сельского хозяйства в Воскресенском муниципальном районе на 2015-2020 годы» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Воскресенского муниципального района Московской области.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации Воскресенского муниципального района Баранова А.Е.

Руководитель администрации
Воскресенского муниципального района

В.В.Чехов

Методика расчета количественных и качественных показателей муниципальной программы
«Развитие сельского хозяйства в Воскресенском муниципальном районе на 2015-2020 годы»

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчёта показателя и единица измерения	Значение базовых показателей	Статистические источники получения информации	Периодичность представления
1	Индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий	$Ип = Со/Сп * 100$, где Ип – индекс производства, Со - стоимость продукции растениеводства отчетного года в ценах предыдущего года, Сп - стоимости продукции растениеводства предыдущего года в ценах предыдущего года, процент	100	Данные государственной статистической отчетности	Один раз в год
2	Уровень интенсивности использования посевных площадей	$Уи = (А * Ki + В * Ki + С * Ki + \dots) / \text{Спосева}$, где Уи - уровень интенсивности использования площадей, А, В, С, ... - объемы производства сельскохозяйственных культур, за исключением объема производства соответствующей сельскохозяйственной культуры в хозяйствах населения, Ki - коэффициент перевода в зерновые единицы сельскохозяйственной культуры, Спосева – посевная площадь, за исключением посевных площадей сельскохозяйственных культур в хозяйствах населения, тонн/га	2,12	Данные государственной статистической отчетности (форма № 29-СХ «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур»; форма № 2-фермер «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур»)	Один раз в год
3	Доля прибыльных сельскохозяйственных организаций в общем их	$Дп = Пп/Оп * 100$, где Дп - доля прибыльных сельскохозяйственных	-	Годовой отчёт о производственно-финансовой деятельности хозяйства	Один раз в год

	количестве	организаций в общем их числе, Пп – количество прибыльных хозяйств, Оп – общее число предприятий, процент				Один раз в год
4	Производство продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий: зерновые и зернобобовые	Объем фактического сбора урожая зерновых и зернобобовых культур в хозяйствах всех категорий, тонн	1676	Данные государственной статистической отчетности (форма № 29-СХ «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур»; форма № 2-фермер «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур»)		Один раз в год
5	Производство продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий: картофель	Объем фактического сбора урожая картофеля в хозяйствах всех категорий, тонн	21336	Данные государственной статистической отчетности (форма № 29-СХ «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур»; форма № 2-фермер «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур»)		Один раз в год
6	Производство продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий: овощи	Объем фактического сбора урожая овощей в хозяйствах всех категорий, тонн	9816	Данные государственной статистической отчетности (форма № 29-СХ «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур»; форма № 2-фермер «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур»)		Один раз в год
7	Объем производства молока, тонн	Объем производства молока в хозяйствах всех категорий, тонн	15265	Данные государственной статистической отчетности (Форма П-1 (СХ) «Сведения о производстве и отгрузке сельскохозяйственной продукции»; форма 3-фермер «Сведения о производстве продукции животноводства и поголовье скота»; форма № 2 «Производство сельскохозяйственной продукции в личных подсобных и других индивидуальных хозяйствах граждан»)		Один раз в год
8	Производство скота и птицы в живом весе	Объем производства мяса скота и птицы в живом весе, тонн	721	Данные государственной статистической отчетности (Форма П-1 (СХ) «Сведения о производстве и отгрузке сельскохозяйственной продукции»)		Один раз в год
9	Объем производства куриных яиц	Объем производства куриных яиц, тыс. штук	1128	Данные государственной статистической отчетности (форма П-1 (СХ) «Сведения о производстве и отгрузке сельскохозяйственной продукции»)		Один раз в год

				«Сведения о производстве и отгрузке сельскохозяйственной продукции»; форма 3-фермер «Сведения о производстве продукции животноводства и поголовье скота»)	Один раз в год
10	Площадь, засеваемая элитными семенами	Площадь, засеваемая элитными семенами всех сельскохозяйственных культур (по сельскохозяйственным организациям), га	200	Ведомственные данные по форме ГП-16 «Сведения о севе сельскохозяйственных культур и площадях, засеваемых элитными семенами»	Один раз в год
11	Удельный вес племенного скота в общем поголовье	Уп = Пп/Оп*100, где Уп - удельный вес племенного скота в общем поголовье, Пп – поголовье племенного скота, Оп – общее поголовье крупного рогатого скота, процент Отношение племенного скота к общему поголовью, в процентах	58	Ведомственные данные по форме ЧПС (животноводство) «Сведения о поголовье племенного скота»	Один раз в год
12	Рост обеспеченности кормами	Ро = корм. ед. текущего года/корм. ед. прошлого года*100, где Ро - рост обеспеченности кормами, процент, корм. ед. текущего года – объём заготовленных кормов в кормовых единицах в текущем году, корм. ед. прошлого года – объём заготовленных кормов в кормовых единицах в прошлом году, процент	100	Данные государственной статистической отчетности «Форма № 10-А-СХ "Сведения о заготовке кормов"»	Один раз в год
13	Сохранность и рост поголовья скота и птицы	Сх=Окрс т.г./Окрс п.г.*100, где Сх- сохранность и рост поголовья скота и птицы, Окрс т.г. - общее поголовье КРС в текущем году, Окрс п.г.- общее поголовье КРС в предыдущем году, процент	100	Данные государственной статистической отчетности (форма П-1 (СХ) «Сведения о производстве и отгрузке сельскохозяйственной продукции»; форма 3-фермер «Сведения о производстве продукции животноводства и поголовье скота»)	Один раз в год
14	Объемы приобретения новой техники сельскохозяйственными производителями всех форм собственности: тракторы	Количество тракторов, приобретенных в отчетном году, штук	1	Ведомственные данные по форме ГП-24 «Сведения о технической и технологической модернизации сельского хозяйства»	Один раз в год

15	Объемы приобретения новой техники сельскохозяйственными товариществами всех форм собственности: зерноуборочные комбайны	Количество зерноуборочных комбайнов, приобретенных в отчетном году, штук	2	Ведомственные данные по форме ГП-24 «Сведения о технической и технологической модернизации сельского хозяйства»	Один раз в год
16	Объемы приобретения новой техники сельскохозяйственными товариществами всех форм собственности: зерноуборочные комбайны	Количество зерноуборочных комбайнов, приобретенных в отчетном году, штук	1	Ведомственные данные по форме ГП-24 «Сведения о технической и технологической модернизации сельского хозяйства»	Один раз в год
17	Степень износа основных фондов	$I = \frac{Si}{Соф} * 100$, где I- степень износа основных фондов, Si- сумма износа основных средств, Соф – стоимость основных фондов, процент	35,3	Данные государственной статистической отчетности (форма П-11 «Сведения о наличии и движении основных фондов (средств) и других нефинансовых активов»)	Один раз в год
18	Доля обрабатываемой пашни в общем объеме	$Доп = \frac{Собр. пашни}{Соб. пашни} * 100$, где Доп – доля обрабатываемой пашни, Собр. пашни – площадь обрабатываемой пашни, Соб. пашни – общая площадь пашни, процент	-	Данные государственной статистической отчетности (форма № 29-СХ «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур»; форма № 2-фермер «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур»); форма № 2 «Производство сельскохозяйственной продукции в личных подсобных и других индивидуальных хозяйствах граждан»; форма № 22-1 «Сведения о наличии и распределении земель по категориям и формам собственности»)	Один раз в год
19	Количество образованных кластеров	Количество кластеров	0	Ведомственные данные	Один раз в год
20	Количество крестьянских (фермерских) хозяйств, начинающих фермеров, осуществляющих проекты создания и развития своих хозяйств с помощью государственной поддержки (за отчетный год)	Количество крестьянских (фермерских) хозяйств, начинающих фермеров, осуществляющих проекты создания и развития своих хозяйств с помощью государственной поддержки в отчетном году, единица	0	Протокол заседания Конкурсной комиссии Московской области по отбору начинающих фермеров и развитию семейных животноводческих ферм	Один раз в год
21	Количество построенных и реконструируемых семейных животноводческих ферм	Количество построенных и реконструируемых семейных животноводческих ферм в отчетном году, единица	0	Протокол заседания Конкурсной комиссии Московской области по отбору начинающих фермеров и развитию семейных животноводческих ферм	Один раз в год

22	Объём инвестиций, привлечённых в текущем году по реализуемым инвестиционным проектам АПК, находящимся в единой автоматизированной системе мониторинга инвестиционных проектов Министерства инвестиций и инноваций Московской области	Объём инвестиций, привлечённых в текущем году по реализуемым инвестиционным проектам АПК, находящимся в единой автоматизированной системе мониторинга инвестиционных проектов Министерства инвестиций и инноваций Московской области, млн. рублей	-	Данные государственной статистической отчетности (форма № П-2 «Сведения об инвестициях в нефинансовые активы»); ведомственные данные	ежеквартально	
23	Вовлечение в оборот выбывших сельскохозяйственных угодий за счет проведения культуртехнических работ сельскохозяйственными товаропроизводителями	Площадь земель введённых в оборот выбывших сельскохозяйственных угодий за счет проведения культуртехнических работ сельскохозяйственными товаропроизводителями, гектар	800	Данные государственной статистической отчетности (Форма № 4-СХ «Сведения об итогах сева»; Форма № 1-фермер «Сведения об итогах сева»	Ежеквартально	
24	Внесение минеральных удобрений	Количество минеральных удобрений, внесённых под урожай текущего года в действующем веществе, тонн	250	Данные государственной статистической отчетности (Форма № 9-СХ "Сведения о внесении удобрений и проведении работ по химической мелиорации земель"		
25	Объём произведенной сельскохозяйственной продукции на вновь введённых в оборот землях сельскохозяйственного назначения	$O_{пл} = (A * K_1 + B * K_1 + C * K_1 + \dots) / S_{посева}$, где $O_{пл}$ – объём произведённой продукции, А, В, С, ... – объёмы производства сельскохозяйственных культур на вновь введённых в оборот землях, за исключением объема произведенной соответствующей сельскохозяйственной культуры в хозяйствах населения, K_1 – коэффициент перевода в зерновые единицы сельскохозяйственной культуры, Спосева – посевная площадь на вновь введённых землях, за исключением посевных площадей сельскохозяйственных культур в хозяйствах населения, центнер/га	-	Данные государственной статистической отчетности (форма № 29- СХ «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур»; форма № 2-фермер «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур»)	Один раз в год	
26	Общее количество планируемых к отлову безнадзорных животных	Значение показателя определяется на основании данных оперативного учета и отчетности муниципальных образований Московской области	-	Данные оперативного учета и отчетности муниципальных образований Московской области	Один раз в год	