



2022

ЯНВАРЬ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

ФЕВРАЛЬ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

МАРТ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

АПРЕЛЬ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

МАЙ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

ИЮНЬ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

ИЮЛЬ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

АВГУСТ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

СЕНТЯБРЬ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

ОКТАБРЬ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

НОЯБРЬ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

ДЕКАБРЬ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Стоимость генерального партнерства:

1 выпуск - 15 000 рублей,
месяц - 30 000 рублей,
квартал - 50 000 рублей,
полугодие - 70 000 рублей,
год - 90 000 рублей.

Стоимость титульного спонсорства:

1 выпуск - 10 000 рублей,
месяц - 25 000 рублей,
квартал - 30 000 рублей,
полугодие - 50 000 рублей,
год - 70 000 рублей.

СТОИМОСТЬ рекламного модуля (1/2 А4):

1 выпуск - 5 555 рублей,
3 - 7 777 рублей,
5 - 9 999 рублей,
7 - 11 111 рублей,
10 - 15 555 рублей,
1 полугодие - 17 777 рублей,
2022 год - 19 999 рублей.

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ (ПЕРСОНАЛЬНАЯ) РАССЫЛКА ваших предложений

по нашей базе руководителей/главных специалистов АПК. (Ставропольский, Краснодарский края, Ростовская, Волгоградская области, Республики Дагестан, Калмыкия, Карачаево-Черкессия, Северная Осетия-Алания, Крым).
1 регион - 15 000 рублей,
СКФО + ЮФО - 30 000 рублей,
Вся РОССИЯ - 50 000 рублей.

Стоимость размещения рекламного баннера на наших информационных ресурсах:

месяц - 5 555 рублей,
3 месяца - 7 777 рублей,
полугодие - 9 999 рублей,
год - 11 111 рублей.

СТОИМОСТЬ объявления:

- 1 выход - 555 рублей,
- 3 выхода - 1 500 рублей,
- 5 выходов - 2 000 рублей,
- 10 выходов - 2 500 рублей.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Принимаем срочные объявления, коммерческие предложения, прайс-листы, условия акций, рекламные модули и другую коммерческую информацию (покупка/продажа/обмен новой, подержанной сельхозтехники и оборудования, племенных животных, сельхозпродукции, семян, удобрений, СЗР, других товаров и услуг) по специальным ценам.

Рассылка – российские агропредприятия.

Подробности тел: +7-962-439-4479

НА СТАВРОПОЛЬЕ СОБРАНО БОЛЕЕ 4 МИЛЛИОНОВ ТОНН ЗЕРНА

Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в Ставропольском крае на 11 июля составил 4 миллиона 440 тысяч тонн, сообщили в министерстве сельского хозяйства региона. Убрано 57 процентов всей площади. Средняя урожайность – 35,2 центнера с гектара. Самая высокая в сельхозпредприятиях Кочубеевского округа – 60,9 центнера на круг. На втором месте – Новоалександровский округ – 59,7, на третьем Изобильненский – 55,2 центнера с гектара.

Аграрии Левокумского округа первыми в крае завершили уборку зерновых. Намолочено почти 232 тысячи тонн зерна при средней урожайности 28,7 центнера с гектара. В Арзгирском округе обмолочено 90 процентов всей площади, в Степновском – 80.

Первым на Ставрополье округом, преодолевшим рубеж в 300 тысяч тонн, стал Красногвардейский.

Близки к этому результаты Ипатовского и Буденновского округов.

[HTTPS://STAPRAVDA.RU/20220711/NA STAVROPOLE SOBRANO BOLEE 4 MILLIONOV TONN ZERNA 188654.HTML](https://stpravda.ru/20220711/na-stavropole-sobrano-bolee-4-millionov-tonn-zerna-188654.html)

ОПЕРАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ХОДЕ УБОРКИ ЗЕРНОВЫХ В СК

НА 12 ИЮЛЯ 2022 Г.

Район	Уборочная пл. (тыс. га)	все категории хозяйств			
		убрано, тыс. га	% от плана	валовой сбор зерна (тыс. тонн)	урожайность (ц/га)
Итого по 1 зоне	412,0	347,9	84,4	1 062,4	30,5
Апанасенковский	102,9	78,9	76,6	307,1	38,9
Арзгирский	112,3	104,1	92,7	271,2	26,0
Левокумский	80,8	80,8	100,0	231,8	28,7
Нефтекумский	40,4	34,5	85,3	89,7	26,0
Туркменский	75,6	49,6	65,6	162,6	32,8
Итого по 2 зоне	946,2	641,0	67,8	2 037,3	31,8
Александровский	90,9	48,4	53,2	161,7	33,4
Благодарненский	102,2	69,3	67,8	205,3	29,6
Буденновский	126,8	94,7	74,7	304,6	32,2
Ипатовский	181,4	99,2	54,7	380,1	38,3
Курский	67,8	47,6	70,2	133,6	28,1
Новоселицкий	74,8	46,0	61,4	135,0	29,4
Петровский	116,9	77,5	66,3	257,4	33,2
Советский	110,3	93,0	84,3	275,6	29,6
Степновский	75,1	65,3	87,0	183,9	28,2

Итого по 3 зоне	611,1	271,4	44,4	1 299,3	47,9
Андроповский	76,0	23,9	31,5	55,3	23,1
Грачевский	67,8	34,9	51,4	114,5	32,8
Изобильненский	64,5	24,4	37,8	134,4	55,2
Кочубеевский	54,5	19,6	36,0	119,6	60,9
Красногвардейский	116,4	58,5	50,3	294,6	50,4
Новоалександровский	91,0	45,0	49,4	266,7	59,3
Труновский	81,3	45,0	55,4	225,6	50,1
Шпаковский	59,6	20,1	33,8	88,6	44,1
Итого по 4 зоне	235,4	101,0	42,9	360,0	35,6
Георгиевский	83,9	48,6	57,9	165,1	34,0
Кировский	56,3	28,1	49,9	87,4	31,1
Минераловодский	50,6	17,1	33,7	67,4	39,5
Предгорный	44,6	7,3	16,4	40,2	55,1
Всего по краю	2204,7	1361,3	61,7	4759,0	35,0
2021 г.	2245,8	905,6	40,3	3101,4	34,2

ФГБУ «Центр оценки качества зерна» установило высокое качество пшеницы нового урожая на Ставрополье

В России стартовала уборка зерновых и зернобобовых культур. По состоянию на 5 июля 2022 года собрано более 5 млн т зерна, в том числе пшеницы - 2,1 млн т.

Специалисты ФГБУ «Центр оценки качества зерна», подведомственного Россельхознадзору, уже исследовали первые пробы пшеницы нового урожая, которые характеризуются высоким качеством. Так, в Нефтекумском районе Ставропольского края в объеме 1,5 тыс. т выявлена мягкая пшеница 2-го класса, обладающая следующими свойствами:

- количество клейковины – 28 - 29 %;
- массовая доля белка в диапазоне от 15,6 % до 16,1 %;
- высокая натура от 760 г/л;
- стекловидность 62 – 65 %.

Испытания проводились на соответствие ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия». Согласно исследованиям, культура полностью удовлетворяет требованиям, предъявляемым к пшенице 2 класса.

[HTTPS://ZERNO.RU/NODE/19698](https://zerno.ru/node/19698)

РЯД ХОЗЯЙСТВ СОВЕТСКОГО ОКРУГА УЖЕ ЗАВЕРШИЛИ УБОРКУ ЗЕРНОВЫХ

В Советском городском округе Ставропольского края обмолочено более 85 процентов уборочных площадей. Жатва вступила в финальную стадию, отметили в администрации Советского округа.

Намолочено более 251 тысячи тонн зерна.

Урожайность зерновых в целом составила 29 центнера с гектара, в том числе озимой пшеницы – 33,3, озимого ячменя – 34,4 центнера, ярового ячменя – 14,6, гороха – 12,3 центнера.

Аграрии СПК колхоза «Родина», СПК «Янтарь» и СПК племрепродуктора «Кумской» первыми в Советском округе уже завершили уборку зерновых.

https://stpravda.ru/20220711/ryad_hozyaystv_sovetskogo_okruga_uzhe_zavershili_uborku_zernovyh_188683.html

Аграрии Лвокумья намолотили зерна в 1,4 раза больше прошлого года

В Лвокумском округе с площади более 80,7 тыс. га намолотили более 231,7 тыс. тонн. Это почти в 1,4 раза больше, чем в прошлом году. Средняя урожайность составила 28,7 ц/га, сообщили в региональном министерстве сельского хозяйства.

Сельхозпредприятиями получено более 156,4 тыс. тонн зерна при урожайности 30,9 ц/га. Хорошую динамику продемонстрировали в этом году и крестьянские (фермерские) хозяйства – их вклад в общий хлебный каравай составил более 75,3 тыс. тонн.

Лидеры по наивысшей урожайности: ООО «Приозерское»-39,4 ц/га, ООО «Рассвет»-38,5 ц/га, СПК «Владимировский»-38,1 ц/га.

Кроме того, почти 40% всего объема полученного зерна приходится на ЗАО «Октябрьский», ООО «Приозерское», ООО «Новоурожайненское», ООО «Прогресс».

В целом по краю близки к завершению уборочных работ Арзгирский и Степновский округа, там уже обмолочено 86% и 75% соответственно.

<https://mshsk.ru/ministries/info/news/17405/>

В КОЧУБЕЕВСКОМ ОКРУГЕ ПРОВЕДЕН МОНИТОРИНГ ПОЖАРООПАСНОЙ СИТУАЦИИ НА ПОЛЯХ

В нескольких населенных пунктах Кочубеевского округа проел объезд сельскохозяйственных угодий в рамках выполнения требований противопожарной безопасности при проведении уборки зерновых и зернобобовых культур. В нем приняла участие заместитель министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Ставропольского края Татьяна Ковалева, а также представители управления сельского хозяйства и охраны окружающей среды администрации Кочубеевского муниципального округа, Гостехнадзора, отдела ГО и ЧС администрации.

В таких предприятиях, как ООО СХП племзавод «Кубань», СПК колхоз-племзавод «Казьминский», ООО колхоз-племзавод имени Чапаева замечаний по мерам противопожарной безопасности не было, отметили в администрации Кочубеевского округа. Все уборочные поля обкошены и опажены полосами шириной более четырех метров. Массивы площадью больше полусотни гектаров разбиты на участки, где сделана пропашка. Тем временем в нескольких крестьянских фермерских хозяйствах были выявлены небольшие нарушения мер противопожарной безопасности. Фермеры предупреждены о соблюдении правил противопожарной безопасности.

https://stpravda.ru/20220711/v_kochubeevskom_okruge_proveden_monitoring_pozharoопасной_situat_188684.html

В ГРАЧЕВСКОМ ОКРУГЕ МЕСТНЫЕ АРТИСТЫ ПОДДЕРЖИВАЮТ ТРУЖЕНИКОВ ВО ВРЕМЯ ЖАТВЫ

В Грачёвском округе возрождается добрая традиция выступлений коллективов самодеятельности во время полевых работ. Работники культуры организовали выездные выступления агитбригад, чтобы поддержать земляков во время жатвы и подарить им хорошее настроение.

Специальные концерты с фольклорным акцентом были устроены прямо в поле, рассказали в администрации Грачевского округа. Своим творчеством хлеборобов ООО «Красносельское» и КФХ Власова порадовали народный коллектив «Родничок» из Бешпагира, «Затяя» из Сергиевского, а также Алина Гончарова из Старомарьевки и Анатолий Шушкет из Кугульты. В ближайшие дни культбригада побывает в на фермерских полях села Кугульта.

https://stpravda.ru/20220711/v_grachevskom_okruge_mestnye_artisty_podderzhivayut_truzhenikov_188696.html

СХП "Суворовское" вложит 256 млн руб. в строительство на Кавминводах молочной фермы

ИСТОЧНИК: ИНТЕРФАКС

ООО СХП "Суворовское" (Ставропольский край) планирует построить молочную экоферму с возможностью посещения ее туристами на территории Предгорного района, недалеко от курортов Кавказских Минеральных Вод (КМВ), сообщил "Интерфаксу" гендиректор компании Павел Тимченко.

"Мы приобрели предприятие, которое было в достаточно плачевном состоянии, восстанавливаем его, планируем обустроить и украшать территорию. Будем делать экологически чистую молочную продукцию, и прямо на месте (туристам - ИФ) можно будет разместиться в домиках", - сказал Тимченко.

По его словам, отдыхающие смогут побывать на экскурсии по предприятию, увидеть производство молока, осмотреть сельскохозяйственную технику.

"Считаю, что это будет очень интересно, так как направление (агротуризма - ИФ) еще новое, пока только начинает развиваться, и подобной фермы в окрестностях Кавминвод еще нет, она должна стать одной из первых на КМВ, где будет создана туристическая инфраструктура", - подчеркнул он.

В свою очередь пресс-служба Минэкономразвития региона сообщает, что стоимость проекта превысит 256 млн рублей, срок окупаемости - порядка 8 лет. Будет создано 75 рабочих мест.

Проект подразумевает увеличение на 448,9 га площади сельхозугодий для выращивания собственной кормовой базы для крупного рогатого скота и закупку 150 голов нетелей.

Планируется, в том числе, строительство молочного мини-завода, места для содержания молодняка, комплекса домиков для туристов, торговой площадки для сельхозпроизводителей. Также будут обустроены декоративные объекты, прогулочные тропы, спортивные площадки для отдыха.

По данным аналитической системы "СПАРК-Интерфакс", СХП "Суворовское" зарегистрировано в 2021 году, специализируется на разведении молочного крупного рогатого скота, производстве сырого молока. Уставный капитал поделен в равных долях между гендиректором компании и физлицом, гражданином РФ.

<https://agrovesti.net/news/corp/skhp-suvorovskoe-vlozhit-256-mln-rub-v-stroitelstvo-na-kavminvodakh-molochnoj-fermy.html>

На Дону с трети уборочных площадей собрано более 4 млн тонн зерна нового урожая

В Ростовской области продолжается хлебоуборочная кампания. Все хозяйства региона включились в уборочную страду.

«К сегодняшнему дню донские аграрии собрали более 4,2 млн тонн, - сообщил первый заместитель губернатора Виктор Гончаров, - Хозяйствами региона убрано уже более 1 млн га или более 30% от общих уборочных площадей. Средняя урожайность – 39,9 ц/га, что на 11% превышает прошлогодние показатели. Такие показатели говорят о достойной организации труда аграриев. Выпавшие накануне местами осадки немного приостановили работы, но в то же время они помогают сформировать необходимые запасы влаги для урожая поздних сельхозкультур».

По данным донского минсельхозпрода, лидируют по площади убранных ранних зерновых аграрии Зимовниковского (почти 93,5 тыс. га), Сальского (почти 67,5 тыс. га) и Зерноградского (53 тыс. га) районов.

Наибольшая средняя урожайность отмечена в Целинском (59,2 ц/га), Мясниковском (56,6 ц/га) и Куйбышевском (51,9 ц/га) районах.

В целом на сегодняшний день убрано более 3,7 млн тонн озимой пшеницы, 170 тысяч тонн зернобобовых культур, 146 тыс. озимого и 167 ярового ячменя.

Одновременно с уборочными работами в хозяйствах ведется подготовка почвы под посев озимых культур под урожай 2023 года.

<https://mcx.gov.ru/press-service/regions/na-donu-s-treti-uborochnykh-ploshchadey-sobrano-bolee-4-mln-tonn-zerna-novogo-urozhaya/>

На основе конкуренции — перспективы развития АПК Краснодарского края

Текст: В. В. Линьков, канд. с.-х. наук, доцент УО «Витебская ордена “Знак Почета” государственная академия ветеринарной медицины»

Сегодня возможности совершенствования рыночной среды для производственных предприятий АПК заложены в организации конкурентных взаимодействий. Среди основных организационно-управленческих вариантов формирования самостоятельных и аффилированных структур выделяется подход, представленный разноструктурной унитарией.

По сути, востребованная система заключается в делегировании полномочий от распорядителя основных средств, например министерства, муниципального образования или частного лица, к непосредственному исполнителю производственно-экономической деятельности в лице руководителя предприятия. Характерной формой высокоэффективных систем народно-хозяйственного производства в агропромышленном комплексе является государственно-частное партнерство. Конечно, предлагаемый подход может казаться неоднозначным и спорным, но он поможет внести серьезный вклад в экономическое развитие Краснодарского края и других регионов.

В ПОИСКАХ ФОРМ

Разноструктурная унитария способствует реализации институциональных практик в организации производственной и социокультурной сфер жизнеобитания и улучшению показателей жизненного пространства населения региона. Вместе с этим возлагать надежды только на подобное партнерство не следует, так как в этом случае используется однонаправленный подход в совершенствовании производственно-экономических отношений и повышении качества жизни людей. Базой должно выступать комплексное решение организационно-управленческих проблем при создании благоприятных инфраструктурных условий осуществления производственной и социокультурной жизнедеятельности граждан. Детальное изучение комплексного подхода предполагает исследование отдельных направлений обеспечения производства не только как процесса труда, но и как организационных решений в рамках создания и функционирования компаний. В связи с этим анализ и интерпретация полученных результатов актуальны, затрагивают интересы большого количества сельских и городских агломераций и предусматривают широкое обсуждение и принятие решений со стороны высшего руководящего менеджмента на уровне региона, муниципального образования, округа в целом.

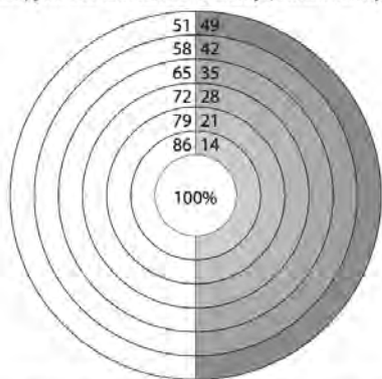
Исследования проводились в три этапа. Первый (1979–1983 годы) сопровождался общеприкладным изучением производственно-экономической деятельности аграрных предприятий с разной формой собственности и различающимся удельным весом. Второй период (1984–2008 годы) предполагал собственную производственно-экономическую работу и исследование компаний народно-хозяйственного комплекса на территориях Российской Федерации, Республики Беларусь и Евросоюза. На третьем этапе (2009–2021 годы) осуществлялся интенсивный анализ работы государственных, частных, унитарных предприятий отрасли АПК. Цель исследований заключалась в поиске новых форм организации деятельности АПК, способствующих повышению количественных и качественных показателей производства. Для ее достижения решались определенные задачи: изучение хозяйственных субъектов разных уровней в аграрной сфере — от министерства до агрохозяйства и соответствующих подразделений, наблюдения и учеты, оценка производственной информации, годовых отчетов, анализ полученных данных и их интерпретация. Методика была общепринятой. Методологической базой послужили сравнение, синтез, дедукция, прикладная математическая статистика, а также логический и монографический методы. При подготовке работы большую методическую, консультационную и информационную помощь оказали преподаватели, сотрудники, ученые, практики из различных вузов и сельхозпредприятий России и Республики Беларусь.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОЛЕЙ

Создание благоприятной производственно-экономической и социокультурной среды развития отрасли в соответствии с наиболее рациональным сценарием должно сопровождаться конкурентным взаимодействием всех предприятий агрокластера, в данном случае региональных. При этом полномасштабный учет такого сотрудничества возможен при реализации большой по объему аналитической работы, способствующей доскональному изучению форм, параметров и степеней воздействия компаний друг на друга.

Государственно-частное партнерство с безусловной среднестатистической доминантой доли государства во всех без исключения проектах и предприятиях в целом можно представить схематически. Наглядность позволяет охарактеризовать начальные и последующие стадии формирования инфраструктурной институциональной среды для развития АПК в обозримом будущем.

Рис. 1. Долевое участие при государственно-частном партнерстве в создании инфраструктурных крупномасштабных институциональных проектов*



Примечание. *Здесь и далее рисунки составлены с использованием сторонних источников информации и новых авторских исследований

Следует еще раз отметить преимущественную часть государства в удельном весе всех предприятий рассматриваемой сферы, где партнерство равноправное, но доли разные. При этом в представленной концепции выделяются семь основных позиций взаимодействия. Так, в отдельных крупномасштабных инфраструктурных проектах с длительным периодом окупаемости затрат наблюдается 100% участие государства — электроэнергетика, инфраструктура. Может существовать схема, где составляющая государства в объеме инвестиций или стоимости основных средств производства будет преобладающей — 86%, а у частного

капитала — в пределах 14%. Такое характерно для отдельных значимых проектов с большим сроком окупаемости в 10–30 лет, формирующих региональную структуру распределения и использования ресурсного потенциала. Третий вариант при доле государства в 79% и частного капитала в 21% должен применяться в преобладающем количестве организаций АПК, что позволит задействовать мягкие режимы регуляции производства, осуществлять перераспределение капитала через субсидирование, фискальную политику и прочие платежи. Еще одна схема с государственной частью в 72% при 28% частной собственности может воплощаться в компаниях, занимающихся переработкой агропродукции и прочего. Доли 65 на 35% и 58 на 42% предпочтительнее в реализационно-сбытовых фирмах, обслуживающих сферу деятельности АПК. Последний вариант с 51 к 49% с небольшим юридическим преобладанием государства, практически приближающий государственно-частное партнерство к настоящему паритетному участию, может эффективно использоваться при стимуляции развития отдельных объектов АПК и интенсификации темпов роста территорий опережающего развития.

ВАЖНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

В данном случае рыночная реализация представленной стратегии развития регионального комплекса должна осуществляться с четким пониманием объектно-субъектной конкуренции, где ее объектом выступают средообразующие факторы — ресурсный потенциал. За них постоянно ведется борьба между участниками производственно-экономических отношений региона и рыночной среды в целом. Между предприятиями и производствами как юридическими и частными лицами осуществляются конкурентные взаимодействия, направленные на удовлетворение нужд и потребностей представляемых ими структур. Кроме этого, необходимо учитывать, что субъектом конкурентной борьбы может выступать не только производитель того или иного вида продукции, товаров и услуг, отрасль или даже регион, но и потребители. Предмет конкуренции является носителем стандартизированных качеств, представляющих интерес для субъектов рыночной среды. Для создания и успешного функционирования конкурентоспособной организации относительно уже действующих или

первенствующих на рынке компаний необходимо широко использовать инновационные подходы в производстве и управленческой деятельности.

Вместе с тем конкурентные взаимоотношения на рынке играют реальную роль производственно-экономического стимула или, наоборот, сдерживающего фактора, позволяющего строить производственные и социальные процессы в условиях монополизации отдельных субъектов хозяйствования в регионе. При этом в научном и практическом понимании конкуренция может выступать характеристикой рыночной структуры и (или) представлять собой способ взаимодействия фирм на рынке в виде ценовой и неценовой борьбы.

ОРИЕНТИР ОПТИМИЗАЦИИ

При анализе развития производственно-экономического потенциала Краснодарского края в условиях различных видов конкуренции необходимо подробнее остановиться на некоторых показателях. Так, несовершенный тип представляет собой борьбу в условиях, когда отдельные производители имеют возможность контролировать цены на выпускаемую ими продукцию или предлагаемую услугу. Иными словами, подобная конкуренция присутствует почти на любом рынке и встречается часто. Совершенная разновидность является моделью, практически не существующей в настоящей производственно-экономической региональной (субрегиональной, международной) рыночной среде. Однако она представляет собой ориентир оптимизации производства большого, например регионального, рынка и позволяет выявить внутренние финансово-экономические резервы. Частичная монополия, или олигополия, считается фактом, состоявшимся именно тогда, когда незначительное число участников рыночной среды контролирует основную долю поставок производимой продукции — товаров или услуг. В данном случае она может быть однородной или дифференциальной. При полной монополии на рынке существует только одна фирма, предлагающая однообразную продукцию, не имеющую субститутов. Реализуется полный контроль над ценами, устанавливаются высокие барьеры для входа других фирм на рынок.

Табл. 1. Оптимизация развития производственно-экономического потенциала Краснодарского региона в условиях различных видов конкуренции**

Анализируемые показатели	Реализация производственно-экономического потенциала рынка, %				
	≤27	28–41	42–63	64–81	≥82
Несовершенная конкуренция, % предприятий	4,1	9,1	75,4	8,5	2,9
Совершенная конкуренция, % предприятий	1,7	3,9	5,8	9	79,6
Частичная монополия (олигополия), % предприятий	2,4	79,3	10	4,8	3,5
Полная монополия, % предприятий	88,2	6,2	2,9	1,7	1
Финансово-экономическая емкость рынка, млрд евро/год	7,2	9,2	14	19,3	24,3
Внутренние неиспользуемые резервы, млрд евро/год	19,5	17,5	12,7	7,4	2,4

Примечание. **Составлено с использованием статистического сборника Краснодарстат, а также новых собственных исследований и расчетов

Анализ предприятий Краснодарского края показал, что несовершенная конкуренция и ее разновидности представлены различным удельным весом компаний, производящих товары и предлагающих услуги. Объемы реализации производственно-экономического потенциала рынка изменяются в зависимости от специфики рыночно-конкурентной среды. Ее наибольшие значения, превышающие 82%, достигаются в идеальном случае, то есть при совершенной конкуренции, с уровнем финансово-экономической емкости рынка в 24,3 млрд евро в год. Однако в реальных условиях

несовершенной конкуренции в рамках производственно-экономической рыночной системы региона зона сформировавшегося оптимума расположена в пределах 42–63%. В этом случае финансово-экономическая емкость рынка составляет 14 млрд евро в год с последующим определением внутренних не используемых резервов в количестве 12,7 млрд евро в год, представляющих собой колоссальные ресурсы.

В ПРАКТИЧЕСКОЙ ПЛОСКОСТИ

В данном случае актуальным становится вопрос об оптимальных инвестиционных потоках, предполагающих устойчивое производственно-экономическое и социокультурное развитие региона. Предварительные расчеты показывают, что объем ежегодных — на период не менее пяти лет — вложений должен составлять около 20 млрд евро. В последующем при успешной реализации проектов это позволит выйти на постоянную инвестиционную составляющую в виде положительного денежного потока внутрикраевых поступлений в заданном размере 20 млрд евро в год.

Переводя теоретические аспекты в практическую плоскость, необходимо принимать в расчет главные направления инновационного развития АПК региона. Помимо этого, механизм поэтапной интенсификации должен учитывать определенные особенности. Так, в аспекте формирования инфраструктуры требуется организация эффективной производственной деятельности ее компонентов, а также работы аффилированных логистических структур. Быстрореализуемые проекты, осуществляемые с использованием заемных средств, должны основываться как на внутренних — краевых и частных, так и на российских и иностранных вложениях. Крупномасштабные проекты с длительным периодом выполнения целесообразно осуществлять с применением зарубежных и отечественных финансовых средств от крупных банков, а также с подключением ресурсного потенциала частных инвесторов и государственных структур.

Рис. 2. Важнейшие направления интенсификации инновационного развития АПК Краснодарского края



Резюмируя, следует отметить, что для преодоления обозначенных проблем необходимо коллективное усилие всех ветвей власти — по горизонтали и вертикали. Практические подходы к реализации обсуждаемых компонентов поступательного развития Краснодарского края могут заключаться в следующем. Важно обеспечить разработку и контролируемое выполнение инновационных крупномасштабных и первоочередных проектов совершенствования инфраструктуры отраслей региона и их взаимодействия. В свою очередь, для этого требуется привлечение внутренних, общероссийских и иностранных вложений с возможным предпочтением в

качестве генеральных инвесторов местных и общероссийских банковских и других аффилированных структур, а также капитала и технологий от ведущих АПК — Израиля, Германии, Швеции, Дании и других. Не стоит забывать и о Республике Беларусь с ее потенциалом в создании высокотехнологичных средств производства, поскольку сотрудничество в данном направлении может обеспечить реальное повышение жизненного уровня разных слоев населения.

<https://agbz.ru/articles/perspektivy-razvitiya-apk-krasnodarskogo-kraya/>

Вениамин Кондратьев: В животноводстве ставку делаем на развитие отечественной селекции

ИСТОЧНИК: МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Губернатор рассказал журналистам о селекционной работе, проводимой в Краснодарском крае.

– В условиях санкций наша основная задача – делать все возможное, чтобы эта отрасль животноводства не зависела от зарубежного племенного материала. Нам важно создавать свой высокопродуктивный генофонд пород крупного рогатого скота. Для этого в регионе начали внедрять метод геномной селекции в молочном животноводстве и в результате создадим региональную базу генетических данных животных. К тому же собираемся строить в Павловском районе селекционно-генетический центр на 1,2 тысячи коров с высоким потенциалом. Это позволит получать сильное продуктивное потомство, повышать качество кубанского мяса и молока, – сказал Вениамин Кондратьев.

По словам губернатора, для этого есть все предпосылки – за последние 6 лет отмечена положительная динамика. Так, племенное поголовье КРС молочных пород увеличилось на 22% или на 18,8 тыс. голов, а мясного стада на 25% – до 1,9 тыс. голов.

Сбыт собственного племенного молодняка вырос в пять раз. В 2021 году реализовали почти 4 тысячи голов. Сегодня низкопродуктивное поголовье заменяют высокоценным, что в дальнейшем способствует росту валового производства молока.

– Рассчитываем, что в 2022 году общий краевой удой будет не меньше, чем в прошлом: порядка 1,5 млн тонн. Продуктивность сегодня возросла – от одной коровы на Кубани в среднем получают 8,7 тонн молока. А к 2030 году планируем выйти не менее чем на 10 тонн, – сказал Вениамин Кондратьев.

Достичь результатов собираются как за счет работы с генетикой животных, улучшения пород, так и совершенствуя технологии содержания. В 2021 году запущен в эксплуатацию мегакомплекс на 3 тыс. коров в Каневском районе. Полным ходом идет строительство фермы на 400 голов в Павловском районе и роботизированной фермы на 600 голов в Тбилисском районе.

На развитие племенного животноводства сельхозпроизводители сегодня получают субсидии. В 2022 году из краевого бюджета предусмотрено свыше 700 млн рублей. Субсидии по возмещению части затрат на приобретение племенного молодняка составляют 143,5 млн рублей. До конца года планируют добавить еще 190 млн рублей. В целом на поддержку животноводства в этом году выделили 2,2 млрд рублей.

<https://agrovesti.net/news/indst/veniamin-kondratev-v-zhivotnovodstve-stavku-delaem-na-razvitie-otechestvennoj-seleksii.html>

Волгоградские аграрии увеличат сбор зерна в 2022 г.

Полномасштабная уборочная кампания развернута в Волгоградской области. Аграриям предстоит собрать 4,7 млн тонн зерна, сообщает ТАСС с ссылкой на пресс-службу администрации региона и губернатора Андрея Бочарова.

"Волгоградская область приступила к завершающему этапу выполнения поставленных президентом России и правительством Российской Федерации задач по обеспечению продовольственной безопасности нашей страны с установленным целевым показателем для Волгоградской области по сбору зерновых не менее 4,7 миллиона тонн", - цитирует Бочарова пресс-служба.

Отмечается, что в этом сезоне в общей сложности объемы сбора увеличена на 18% по отношению к показателям прошлого года в 4,1 млн тонн. Для выполнения данной задачи необходимо убрать зерновые культуры на площади 2,2 млн га. Уборка стартовала с озимых зерновых культур, в настоящее время собрано около 15% от общей площади озимых.

По данным администрации Волгоградской области, регион входит в число ведущих аграрных субъектов России. Ежегодно здесь собирают в среднем 4 млн тонн зерна. На собственные нужды региону необходимо порядка 1,6 млн тонн, остальное зерно отправляется за его пределы, в том числе зарубежным партнерам.

<https://zerno.ru/node/19696>

БЛАГОДАря ГРАНТу ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ НА СТАВРОПОЛЬЕ РАЗВИВАЕТ ПРОИЗВОДСТВО ЯБЛОК

Мощность сада предпринимателя Павла Лябина из Кировского округа составляет 300 тонн плодов. В этом году за счет гранта из краевого бюджета хозяйство расширилось. На 10 сотках

разбит яблоневый сад с капельным орошением. Все саженцы местные, выращены на Ставрополье. Предприниматель планирует поставлять плоды в образовательные учреждения.

В настоящее время в хозяйстве высажено семь гектаров осенне-зимних сортов яблонь. Для части урожая уже подготовлено хладохранилище.

Также на экспериментальной площадке в хозяйстве третий год выращивают 300 кустов технического винограда различных сортов. В дальнейшем намерены реализовать инвестпроект по закладке 10 гектаров виноградников.

Садоводством, в том числе по суперинтенсивной технологии, индивидуальный предприниматель занимается с 2018 года.

Ранее губернатор Владимир Владимиров отметил, что сформировавшийся в регионе позитивный экономический фон и сохраняющаяся деловая активность стали ключевыми факторами стабилизации сферы трудовой занятости, продовольственного рынка.

https://stpravda.ru/20220709/blagodarya_grantu_predprinimatel_na_stavropole_razvivaet_proizvo_188592.html

ДГТУ будет выпускать зоотехников и ветсанэкспертов

На факультете биоинженерии и ветеринарной медицины Донского государственного технического университета (ДГТУ) будут готовить зоотехников и ветеринарно-санитарных экспертов, а также биоинженеров и провизоров, сообщили «Ветеринарии и жизни» в вузе.

Отмечается, что обучение будет построено на практико-ориентированном подходе к преподаванию клинических дисциплин.

В ДГТУ уточнили, что в 2022–2023 учебном году будут открыты следующие направления:

- 06.05.01 «Биоинженерия и биоинформатика» («Трансляционная биоинженерия»);
- 36.03.02 «Зоотехния» («Охотоведение, кинология и зоопарковое дело»);
- 33.05.01 «Фармация» («Организация и ведение фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств»);
- 36.04.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза» («Санитарная экспертиза и клинико-лабораторная диагностика в ветеринарии»).

По словам представителей вуза, в учебный план «Биоинженерии и биоинформатики» включены разработанные преподавателями кафедры дисциплины, в том числе на английском языке. Студенты

освоят основы биологии и инженерии, а также востребованные по профилю будущих профессий знания в области информатики, материаловедения и химии.

Студенты, прошедшие обучение по направлению «Фармация», будут обладать объемом знания и навыками, достаточными не только для продажи лекарств, но и для их изготовления, исследования, контроля за качеством и условиями хранения.

Направление «Зоотехния» нацелено на подготовку квалифицированных специалистов в сфере организации технологического процесса при работе с домашними, промысловыми и зоопарковыми животными, в том числе пчелами, птицами и рыбами. Также специалисты, прошедшие обучение по этой специальности, будут компетентны в вопросах организации охоты, охраны и обеспечения рационального использования охотничьих ресурсов.

«Выпускники по этим специальностям работают в НИИ, учреждениях Роспотребнадзора, Россельхознадзора, ФМБА и в отделах R&D коммерческих компаний», – прокомментировал декан факультета биоинженерии и ветеринарной медицины ДГТУ профессор Алексей Ермаков, доктор биологических наук.

В ДГТУ также сообщили, что направление «Ветеринарно-санитарная экспертиза» сфокусировано на клинической лабораторной диагностике болезней животных, в том числе с использованием молекулярно-генетических методов и ветеринарно-санитарной экспертизы продукции животного и растительного происхождения при осуществлении экспортно-импортных операций. Также к числу компетенций выпускников этого направления относится планирование, организация и проведение лабораторного ветеринарно-санитарного контроля на предприятиях промышленности, специализированных торговых предприятиях и рынках.

Представители вуза добавили, что студенты новых направлений в рамках программ академической мобильности смогут учиться в течение 1–2 семестров в вузах-партнерах Индии, Бразилии, Малайзии, Республики Индонезии и ЮАР.

<https://vetandlife.ru/sobytiya/dgtu-budet-vypuskat-zootehnikov-i-vetsanekspertov/>

Сенаторы одобрили закон об обращении с навозом

Совет Федерации на заседании 8 июля 2022 года одобрил закон о побочных продуктах животноводства, который призван устранить противоречия в действующем законодательстве, из-за которых штрафуют животноводческие предприятия.

«Причиной для разработки данного закона явилась правовая неопределенность при отнесении навоза и помета сельскохозяйственных животных или к отходам производства III–V класса опасности, или к продукции, из которой производятся органические удобрения», – сообщил в своем выступлении первый заместитель председателя Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Сергей Митин.

Как ранее пояснял «Ветеринарии и жизни» гендиректор Национального Союза свиноводов Юрий Ковалев, по обращению с навозом и пометом есть инструкции Минсельхоза и Минприроды. Из этих документов следует, что если сельхозпредприятие перерабатывает навоз и помет в органические удобрения, то не должно лицензировать эту деятельность и платить за негативное воздействие на окружающую среду, поскольку в этом случае навоз не признается отходом. Однако существует точка зрения Росприроднадзора. По мнению этого ведомства, навоз и помет являются отходами, на обращение с которыми надо получать лицензию и платить сборы за вредное воздействие на окружающую среду. Если этого не делается, предприятие штрафуют.

Сергей Митин привел показательный пример с сельхозпредприятием «Гвардия» из Ставропольского края. Это предприятие Росприроднадзор оштрафовал на 7,3 млрд рублей при годовом обороте в 5,6 млрд руб. Причем предприятие выполняло все технологические нормы, уточнил Сергей Митин.

«С аналогичными проблемами в Совет Федерации обратились руководители большинства сельскохозяйственных субъектов Российской Федерации, обратились все без исключения ассоциации сельскохозяйственного производства России», – добавил сенатор.

Закон дает определение понятию «побочные продукты животноводства». Это навоз, помет, подстилка и стоки. Документ также дает определение, что такое обращение, хранение, переработка, транспортировка и использование побочных продуктов животноводства.

По новому закону побочные продукты животноводства не являются отходами. Исключение – если во время проверки выявят нарушение требований к обращению с побочными продуктами животноводства. Перечень этих требований установит правительство.

«Важно отметить, что закон не снижает требования к состоянию охраны окружающей среды. Более того, он систематизирует и четко определяет все природоохранные мероприятия, которые обязан делать сельхозпроизводитель», – отметил сенатор.

Закон вступит в силу с 1 марта 2023 года. Для его реализации будет разработано пять нормативных актов, сообщил Сергей Митин.

<https://vetandlife.ru/sobytiya/senatory-odobrili-zakon-ob-obrashhenii-s-navozom/>

В Кабардино-Балкарии ежегодно увеличиваются площади повторных посевов

Благодаря активному развитию в Кабардино-Балкарии мелиорации и ежегодному увеличению орошаемых площадей, земледельцы республики всё чаще на одной площади в течение сезона вегетации выращивают несколько сельхозкультур.

Так, один из ведущих консервных заводов Кабардино-Балкарии после уборки зеленого горошка на этой же площади сеет кукурузу сладкую для последующей консервации. Урожай можно будет собирать уже в конце сентября.

Многие хозяйства, занимающиеся возделыванием зерновых, после уборки озимых культур планирует посеять яровые, и зерно созреет уже к октябрю-ноябрю.

К середине лета такие повторные посевы всё чаще можно увидеть в хозяйствах республики.

Выращивание повторных, промежуточных сельскохозяйственных культур позволяет получать с одной земельной площади два урожая в год. Для малоземельной Кабардино-Балкарии такой подход к земельным ресурсам весьма важен.

Если в 2020 году в республике насчитывалось примерно 3,5 тыс. га повторных посевов, то в 2021 году таких площадей стало свыше 5,5 тыс. га. В текущем году, по данным сельхозтоваропроизводителей, подобных площадей будет не менее 6,5 тыс. га.

Что касается мелиорации, то за 2019-2021 годы в Кабардино-Балкарии введено в эксплуатацию около 24 тыс. га орошаемых земель. Как ожидается, в текущем году площади орошаемых земель должны увеличиться еще более чем на 8,5 тыс. га.

<https://mcx.gov.ru/press-service/regions/v-kabardino-balkarii-ezhegodno-velichivayutsya-ploshchadi-povtornykh-posevov/>

В новый агрохолдинг «Алания-молоко» инвестируют более 5 млрд рублей

Реализовать проект планируется до 2027 года

В Северной Осетии планируют создать вертикально интегрированный агрохолдинг «Алания-Молоко». В частности предполагается строительство двух молочно-товарных ферм мощностью 5,76 тыс. голов КРС, комбикормового завода, зернохранилища, организация откорма быков, создание системы воспроизводства стада за счет выращивания собственных нетелей. Общая стоимость проекта оценивается в 5,1 млрд руб., пишет РБК. Его реализация будет идти в три этапа — с 2022-го по 2027 год. По информации издания, агрохолдинг сможет выпускать около 44 тыс. т молочных товаров и 10,1 тыс. т мясной продукции в год. Инициатор проекта также приобрел откормочный комплекс на 1,5 тыс. голов КРС.

Ключевой вопрос к проекту заключается в наличии свободных земель в регионе, так как на 5 тыс. голов КРС нужно минимум 5-6 тыс. га для выращивания кормовых культур, обращает внимание гендиректор Streda Consulting Алексей Груздев. Кроме того, компания может столкнуться и с рисками по персоналу: на объектах таких масштабов требования к квалификации сотрудников достаточно высокие. «На всем Северном Кавказе и в самой Алании наблюдается дефицит товарного молока: рядом в Кабардино-Балкарии действует крупный и активно развивающийся потребитель в лице "Нальчинского молочного комбината", да и предприятиям Ставропольского и Краснодарского края крупных партий товарного сырья тоже может не доставать. Поэтому сбыт в регионе качественное молоко точно найдет», — прокомментировал «Агроинвестору» Груздев.

Рынок молочной продукции в России все еще испытывает необходимость в появлении новых компаний, считает исполнительный директор компании «Ринкон менеджмент» Константин Корнеев. По его словам, среди преимуществ молочного направления — постоянный спрос при экономической нестабильности, а риски, прежде всего, связаны со слабой предсказуемостью целевой маржинальности из-за колебаний цен на корма и компонентов для них. Также актуальны и ветеринарные риски, добавляет эксперт.

В 2020 году правительство Республики Северная Осетия-Алания включило проект «Алания-Молоко» в список приоритетных. Тогда сообщалось, что проект должен быть реализован в 2020—2024 годах, объем инвестиций оценивался в 4,5 млрд руб. кредитных средств. «Проект нужен республике, так как развитие сельского хозяйства является одним из приоритетных направлений экономики», — говорил в 2020 году замминистра экономического развития республики Зураб Дзоблаев (цитата по ТАСС). «Алания-Молоко» стал первым проектом, вошедшим в новый список приоритетных на предстоящие пять лет, подчеркнул он.

По данным сервиса РБК Компании, ООО «Алания-Молоко» было зарегистрировано в Моздоке в 2019 году. Основной вид деятельности — разведение молочного КРС, производство сырого молока. Учредителем компании значится Магина Битарова. Гендиректор предприятия — Сосланбек Битаров. Выручка организации в 2021 году составила 210,3 млн руб., прибыль — 73,8 млн руб.

<https://www.agroinvestor.ru/investments/news/38447-v-novyy-agroholding-alaniya-moloko-investiruyut-bolee-5-mlrd-rublej/>

Руководитель Минсельхозпрода Дагестана ознакомился с работой предприятия по переработке мяса в Ботлихском районе

8 июля министр сельского хозяйства и продовольствия Дагестана Мухтарбий Аджиков в рамках рабочей поездки в Ботлихский район ознакомился с работой ООО «Баранди», занимающегося переработкой мяса.

В поездке министра сопровождали глава района Руслан Гамзатов и заместитель руководителя Минсельхозпрода РД Эмин Шайхгасанов.

ООО «Баранди» специализируется на шоковой заморозке баранины и производстве из неё полуфабрикатов в виде курзе, люля-кебаба и т.д.

Мухтарбий Аджиков детально ознакомился с производственным процессом на предприятии. Ежемесячно на нем перерабатывается мясо около 200 голов МРС.

<https://mcx.gov.ru/press-service/regions/rukovoditel-minselkhozproda-dagestana-oznakomilsya-s-rabotov-predprivativa-po-pererabotke-myasa-v-bo/>

Мухтарбий Аджиков ознакомился с работой завода по переработке плодов в Ботлихском районе

Министр сельского хозяйства и продовольствия Дагестана Мухтарбий Аджиков побывал с рабочей поездкой в Ботлихском районе, где ознакомился с работой ООО «Аквариус», занимающегося переработкой плодов.

В поездке министра сопровождали глава района Руслан Гамзатов и заместитель руководителя Минсельхозпрода РД Эмин Шайхгасанов.

Делегация осмотрела цеха завода, его склады с готовой продукцией, а также ознакомилась с процессом переработки плодов. В настоящее время «Аквариус» перерабатывает абрикос, яблоки, вишню и сливу, из которых производит пюре, соки и компоты под брендом «Ambre».

Мухтарбий Аджиков отметил, что в настоящее время Минсельхозпрод РД изучает ситуацию на консервных заводах Дагестана для выработки дополнительных мер поддержки отрасли. В частности ООО «Аквариус» планируется оказать помощь в расширении производственных мощностей.

«Этот год в Дагестане выдался урожайным, мы собираем много абрикоса. Сейчас решается вопрос с его реализацией, и мы видим, что на этом заводе налажена масштабная переработка. По поручению Главы РД Сергея Алимовича Меликова и председателя Правительства РД Абдулмуслима Мухудиновича Абдулмуслимова мы в настоящее время детально изучаем ситуацию на наших консервных заводах, после чего представим руководству региона предложения по развитию отрасли. Например, «Аквариус» нуждается в приобретении нового оборудования, и мы найдем способ помочь предприятию в этом в рамках действующих мер государственной поддержки», – сказал министр.

Со своей стороны Руслан Гамзатов проинформировал, что под абрикосами на территории Ботлихского района занято около 800 га земель. В 2022 году аграрии района планируют собрать более 7 тыс. тонн абрикоса.

«В основном наш урожай отправляется на продажу, но часть идет на переработку, которая налажена в муниципалитете», – рассказал глава района. В текущем сезоне «Аквариус» планирует переработать более 500 тонн абрикоса.

<https://www.apk-news.ru/muhtarbij-adzhekov-oznakomilsya-s-rabotoj-zavoda-po-pererabotke-plodov-v-botlihskom-rajone/>

В Крыму прошел конкурс на лучшего по профессии среди операторов по машинному доению коров



В Крыму прошел конкурс на лучшего по профессии среди операторов по машинному доению коров. Об этом сообщил министр сельского хозяйства Республики Крым Юрий Мигаль. Победителем в номинации «Абсолютный чемпион» стала сотрудница ООО «Крым Агро Цех»

Красногвардейского района Инна Гараева.

Министр сельского хозяйства Республики Крым Юрий Мигаль открыл региональный конкурс приветственным словом.

«В этом году в конкурсе приняли участие 14 лучших представителей из Сакского, Симферопольского, Красногвардейского, Первомайского, Раздольненского и Черноморского районов республики. Это и сотрудники крупных племенных организаций, и представители более мелких животноводческих ферм. На каждом этапе конкурса судьи проявили высокий профессионализм, а участники достойный уровень знаний и мастерства», — отметил Юрий Мигаль.

Глава Минсельхоза Крыма рассказал о том, что конкурс прошел на базе племенного животноводческого предприятия ООО «Крым Агро Цех», которое является репродуктором по разведению крупного рогатого скота голштинской породы.

«Благодаря конкурсу участники смогли повысить своё мастерство и производительность труда. Такие мероприятия позволяют внедрять в молочное скотоводство новые приёмы и методы работы. А благодаря использованию современного животноводческого оборудования и передовых технологий повышается эффективность производства. Конкурс организован Министерством сельского хозяйства Республики Крым совместно с ГБУ РК «Крымский ИКЦ АПК», администрацией района и руководством ООО «Крым Агро Цех». Проводится такое мероприятие раз в два года», — прокомментировал Юрий Мигаль.

По результатам конкурса участники получили призовые места в следующих номинациях: «Абсолютный чемпион», «Ветеран — со стажем работы оператором больше 10 лет», «Женщины до 45 лет включительно», «Мужчины до 45 лет включительно», «Женщины старше 45 лет», «Мужчины старше 45 лет», «Лучший оператор среди КФХ». Также все участники получили сертификаты на денежные суммы в зависимости от занятых мест.

Оценивали мастерство и навыки эксперты этой отрасли из шести регионов страны: Ставропольского, Краснодарского, Красноярского краёв, Ростовской, Смоленской, Ленинградской областей, а также Донецкой и Луганской Народных Республик. Теперь победитель в номинации «Абсолютный чемпион» сможет представлять республику, а также продемонстрировать свое мастерство уже на федеральном уровне.

<https://www.apk-news.ru/v-krymu-proshel-konkurs-na-luchshego-po-professii-sredi-operatorov-po-mashinnomu-doeniyu-korov/>

В Крыму прошел День картофельного поля

В Советском районе прошел День картофельного поля. Об этом сообщил министр сельского хозяйства Республики Крым Юрий Мигаль. В рамках мероприятия был проведен семинар и продемонстрированы достижения отечественной селекции картофеля и овощных культур.

«Выращивание картофеля и овощных культур в Крыму является одним из приоритетных направлений АПК республики. В условиях реализации госпрограммы по импортозамещению и продовольственной безопасности результаты научных и достижений отечественных селекционеров помогут нашим аграриям получать высокопродуктивный урожай, а также увеличить площадь посадки этих культур», - отметил Юрий Мигаль.

В рамках форума, ученые и специалисты кампании, которая занимается селекционно-семеноводческой работой и производством семян картофеля, томатов, кабачков, огурцов и других овощных культур рассказали крымским аграриям о преимуществах полученных сортов данных культур, а также о прогрессивных технологиях выращивания, посадки и уборки. Кроме того, были продемонстрированы образцы, полученные путем селекции, после чего все участники посетили опытные поля.

<https://mcx.gov.ru/press-service/regions/v-krymu-proshel-den-kartofelnogo-polya/>

Жужжащие посылки: пчеловоды Адыгеи отправляют живых пчёл по почте

Как только установилась теплая погода, в России стартовал сезон отправки по почте посылок с живыми пчелами. Медоносные насекомые прибывают из южных областей.

«Жужжащие» посылки отправляют как индивидуальные предприниматели, так и владельцы личных подсобных хозяйств. Пчелы путешествуют в специально изготовленных деревянных ёмкостях. Каждая такая посылка имеет вентиляцию и содержит несколько скреплённых между собой контейнеров с пчелами. При этом каждая пчеломатка отправляется в путешествие в личном изолированном «домике» со своей свитой, состоящей из двадцати-тридцати рабочих пчёл. Во время доставки они хорошо питаются – в контейнеры закладывается особая сладкая еда.

Отправления помечаются надписью: «Осторожно! Живые пчелы! Не переворачивать, на солнце не держать». Благодаря такой отметке на этапе сортировки отправления будут выделены из общего объёма и пройдут отдельную обработку. Также при пересылке пчёл нужно предоставить ветеринарное свидетельство.

Благодаря активной разработке цифровых платформ для фермеров стала возможна покупка «жужжащих» посылок и с помощью интернета. Один из сервисов, посредством которых их можно приобрести – маркетплейс в экосистеме Россельхозбанка Свое Фермерство. Площадка работает по принципу b2b – здесь в одном месте объединены каталоги техники, продукции и расходных материалов, а также цифровые решения и сервисы, которые позволяют небольшим фермерским хозяйствам без дополнительных затрат автоматизировать ежедневную работу и сосредоточиться на росте бизнеса. Более 400 агропредприятий и производителей Краснодарского края и Республики Адыгея уже зарегистрировались в экосистеме. Каталог реализуемых на платформе товаров весьма разнообразен: это

и сельхозтехника, и посадочные материалы и удобрения, и агрохимия, и сельхозживотные. Среди последних заметно выделяются пчелы, точнее – пчеломатки.

«Юг России – благодатное место для пчеловодов. Разнообразие местной флоры позволяет собирать широкий ассортимент меда: от традиционного майского до акациевого, каштанового, горного разнотравья. Разведением и продажей пчеломаток я занимаюсь 6 лет, специализируюсь на породах карника и карпатка. Матки хорошо переносят пересылку по почте в небольших деревянных ящичках из липы и других мягких пород древесины в сопровождении нескольких десятков пчел. Ежегодно — 30-50 посылок по всей стране. В этом году из-за прохладной весны сезон отправки пчёл почтой начался чуть позже. Тем не менее «жужжащие» посылки отправились из региона пчеловодам Татарстана, Хакасии, Башкирии, Алтайского края, Новосибирской и Кировской областей. Самая большая такая посылка весит 2 кг — это 50 пчеломаток в отдельных ёмкостях в сопровождении роя рабочих пчёл.

Зарегистрировавшись на платформе Свое Фермерство, я получила дополнительный канал сбыта, причем абсолютно бесплатно, клиентская база, соответственно, существенно расширилась», — рассказала владелица ЛПХ из Адыгеи Ирина Марушенко.

Служба общественных связей Краснодарского регионального филиала АО "Россельхозбанк"

СРОЧНО!!!

Просим ознакомиться с нашими ЦЕНАМИ

на 2 полугодие 2022 г.

ПРОДЛЕНА подписка на ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЙ ОБЗОР СОБЫТИЙ в АПК

"АГРОSTART - ИНФО" на 2 полугодие 2022 г. + праздничные

спецвыпуски + материалы специализированных медиа - марафонов, проект "УРОЖАЙ - 2022", оперативная информация о ходе полевых / уборочных работ в РФ (базовый комплект специализированной рассылки).

Вы можете подписаться со СКИДКОЙ 50%

Стоимость для организаций - 9 999 руб.

(150 руб./неделя), для частных лиц, специалистов предприятий - 3 500 руб.,

(50 руб./неделя + спецвыпуски БЕСПЛАТНО)

Подписчиками вы становитесь сразу с момента оплаты.

Очередная рассылка – 19-20 июля, затем 26-27 июля и т.д.

Вы получаете свежие новости и агроаналитику каждые вторник или среду.

Предусмотрена оплата частями (год, полугодие, квартал, месяц, неделя) и удобными для вас способами (согласно счета (для организаций), с банковской карты, мобильного телефона, терминала на нашем сайте, онлайн-платежом, через любой салон сотовой связи и др. (для частных лиц))).

Возможен бартер.

Стоимость размещения срочных объявлений, коммерческих предложений, прайс-листов, условий акций, рекламных модулей и баннерной рекламы (покупка/продажа/обмен племенных животных, сельхозпродукции, семян, удобрений, СЗР, новой, подержанной сельхозтехники и

оборудования, других товаров и услуг) в материалах **ЕЖЕНЕДЕЛЬНОГО ОБЗОРА СОБЫТИЙ в АПК "АГРОSTART - ИНФО"** + праздничных спецвыпусках + материалах специализированных медиа - марафонов, информации по проекту "УРОЖАЙ - 2022" (оперативные сводки о ходе полевых / уборочных работ в РФ) по **СПЕЦИАЛЬНЫМ ЦЕНАМ**.

ПУБЛИКАЦИЯ материалов на правах рекламы - по договору с заказчиком.

СТОИМОСТЬ объявления:

- 1 выход - **555** рублей,
- 3 выхода - **1 500** рублей,
- 5 выходов - **2 000** рублей,
- 10 выходов - **2 500** рублей.

СТОИМОСТЬ рекламного модуля (1/2 А4) :

- 1 выпуск - **5 555** рублей,
- 3 выхода - за **7 777** рублей,
- 5 выходов - за **9 999** рублей,
- 7 выходов - за **11 111** рублей,
- 10 выходов - за **15 555** рублей,
- полугодие - **17 777** рублей/

Стоимость размещения рекламного баннера на наших информационных ресурсах:

- АГРОSTART-ИНФО" (ФЕДЕРАЦИЯ + РЕГИОН + ОПЫТ РЕГИОНОВ)

https://agrostart.net/july_28ndin_2022y

- главной странице портала <https://agrostart.net/>

- поисковика агропродукции в регионах "АГРОНАВИГАТОРЪ"

<https://agrostart.net/sites/all/spr/stv/index.php>

- раздел "БИТВА Z@ УРОЖАЙ - 2022" и "ДНЕВНИК ЖАТВЫ" (ежедневное обновление)

<https://agrostart.net/20dayshatvy22>

- в блоке аграрных анекдотов проекта "В рабочий полдень" <https://agrostart.net/news/anekdoty>

(с выходом на ваш сайт или страничку предприятия) :

- месяц - **5 555** рублей,
- 3 месяца - **7 777** рублей,
- полугодие - **9 999** рублей

При размещении по двум позициям

(счет прилагается) - третья в ПОДАРОК.

Получатели информации - российские агропредприятия.

***** ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ (ПЕРСОНАЛЬНАЯ) РАССЫЛКА

ваших предложений по нашей базе руководителей/главных специалистов АПК (Ставропольский, Краснодарский края, Ростовская, Волгоградская области, Республики Дагестан, Калмыкия, Карачаево-Черкессия, Северная Осетия-Алания, Крым, другие российские регионы).

1 регион - **15 000** рублей,

СКФО + ЮФО - **30 000** рублей,

Вся РОССИЯ - **50 000** рублей.

Дни рассылки - понедельник, четверг, пятница, суббота, воскресенье.

Закрепление первоначальной рассылки с дополнительными повторами, включая изменения по компредложениям, ценам, информирование по текущим акциям и т.д. с промежутками раз в неделю, месяц, квартал, полугодие, год (на усмотрение заказчика) СКИДКИ на повторы:

3 - 3%, 5 -10%, 7- 15%, 10 - 20%, 20- 25%, 30- 30%, 50- 50%)))

ПОДГОТОВКА СОВМЕСТНЫХ СПЕЦВЫПУСКОВ и СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ МЕДИА-МАРАФОНОВ -

по договору с заказчиком.

Кто выступит генеральным партнером, титульным спонсором очередных выпусков - ждем ваших предложений!!!

Стоимость генерального партнерства:

1 выпуск - **15 000** рублей,

месяц - **30 000** рублей,

квартал- **50 000** рублей,

полугодие - **70 000** рублей

Стоимость титульного спонсорства

1 выпуск - **10 000** рублей,

месяц - **25 000** рублей,

квартал- **30 000** рублей,

полугодие - **50 000** рублей .

С уважением, маркетолог медиа-проектов "АГРОSTART - ИНФО" Ольга Звягинцева.

Кто владеет информацией, тот владеет ситуацией)))

ПОДРОБНОСТИ: тел. 8 962 439 4479 ,

WhatsApp 9620216726, Telegram @olgaagrostart

Наши информационные ресурсы:

- АГРОSTART - ONLINE <https://agrostart.net/>

- АГРОSTART-ИНФО" (ФЕДЕРАЦИЯ + РЕГИОН + ОПЫТ РЕГИОНОВ)

https://agrostart.net/july_28ndin_2022y

- поисковик агропродукции в регионах "АГРОНАВИГАТОРЪ"

<https://agrostart.net/sites/all/spr/stv/index.php>

- проект "БИТВА Z@ УРОЖАЙ - 2022"

и "ДНЕВНИК ЖАТВЫ":

<https://agrostart.net/20dayshatvy22>

- аграрные анекдоты в проекте "В рабочий

полдень" <https://agrostart.net/news/anekdoty>

До связи.