



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 446/1 от 17.05 2021 г.

УУРААХ

**О внесении изменений в Муниципальную программу «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на период 2020-2024 годы в Алданском районе», утвержденную постановлением Главы МО «Алданский район» от 28 декабря 2019 года № 1396 п**

С целью создания условий для устойчивого развития сельских территорий на основе повышения эффективности сельскохозяйственного производства на территории муниципального образования «Алданский район», в соответствии с Законом Республики Саха (Якутия) от 26 апреля 2016 года №1619- 3 № 791 V «О развитии сельского хозяйства в Республике Саха (Якутия), в целях реализации программных мероприятий муниципальной программы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на период 2020-2024 годы в Алданском районе», постановляю:

1. Внести в Муниципальную программу «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на период 2020-2024 годы», утвержденную постановлением Главы МО «Алданский район» от 28 декабря 2019 года № 1396 п следующие изменения :

1.1. Муниципальную программу «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на период 2020-2024 годы», изложить в новой редакции, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

1.2. Приложение № 3 «Сведения о целевых индикаторах (показателях) муниципальной программы в разрезе подпрограмм, включенных в состав муниципальной программы "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Алданском районе на 2020-2024 годы", изложить в новой редакции, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

1.3. Приложение № 4 «Удельные веса, предназначенные для оценки достижения результатов муниципальной программы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Алданском районе на 2020-2024 годы», изложить в новой редакции, согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.4. Приложение № 5 «Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на период 2020-2024 годы в Алданском районе» изложить в новой редакции, согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

2. Настоящее постановление подлежит обнародованию в порядке, установленном Уставом МО «Алданский район» и вступает в силу с момента подписания.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы МО «Алданский район» Халиуллина Р.Г.

Глава района



С.Н. Поздняков.

Администрация Муниципального образования «Алданский район»

МУНИЦИПАЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА

**«РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И  
РЕГУЛИРОВАНИЕ РЫНКОВ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, СЫРЬЯ И  
ПРОДОВОЛЬСТВИЯ В АЛДАНСКОМ РАЙОНЕ НА  
2020-2024 ГОДЫ»**

Исполнитель: специалист  
МКУ «УСХ Алданского района»  
Козелкова М.М.  
Тел. 35133

Алдан  
2021г.

**ПАСПОРТ**  
**муниципальной программы**  
**«Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Алданском районе на 2020-2024 годы».**

1	Наименование программы	Муниципальная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Алданском районе на 2020-2024 годы».
2.	Ответственный исполнитель муниципальной программы	Муниципальное казенное учреждение «Управление сельского хозяйства Алданского района»
3	Соисполнители муниципальной программы	_____
4	Участники программы	_____
5	Подпрограммы программы	1. Подпрограмма «Обеспечивающая подпрограмма» 2. Подпрограмма «Рост производства продукции отраслей агропромышленного комплекса»
6.	Цели программы	Повышение конкурентоспособности местной сельскохозяйственной продукции способной повысить уровень самообеспечения Алданского района, устойчивое развитие сельских территорий.
7	Задачи программы	1. Создание условий для эффективного управления реализацией программы развития агропромышленного комплекса 2. Создание условий функционирования и устойчивого развития агропромышленного комплекса Алданского района
8	Целевые показатели (индикаторы) программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- поголовье крупного рогатого скота, всего</li> <li>- в том числе коров;</li> <li>- поголовье свиней, всего;</li> <li>- производство молока;</li> <li>- производство мяса;</li> <li>- поголовье лошадей, всего</li> <li>- в том числе кобылы</li> <li>- количество приобретенного молодняка лошадей;</li> <li>- валовый сбор картофеля;</li> <li>- посевная площадь картофеля;</li> <li>- поголовье оленей, всего;</li> <li>- в том числе количество приобретенных оленей;</li> <li>- количество приобретенной техники и оборудования для оленеводческих бригад;</li> <li>- количество сданных шкур волка;</li> <li>- посевная площадь кормовых культур;</li> <li>- объем производства сена;</li> <li>- объем производства сенажа;</li> <li>- количество приобретенной кормозаготовительной техники и оборудования;</li> <li>- протяженность построенной изгороди для предотвращения</li> </ul>

		потравы сельскохозяйственных культур.
9	Сроки реализации муниципальной программы	2020 – 2024 годы
10	Объем финансового обеспечения программы	Объем финансового обеспечения в целом на реализацию программы 301 973 746,50 рублей, в том числе: 2020 г 94 112 481,60 рублей 2021 г 84 335 164,55 рублей 2022г. 60 282 200,00 рублей 2023г. 59 243 900,00 рублей 2024г. 4 000 000,00 рублей
11	Ожидаемые результаты реализации программы	Результатом реализации предложенных мер станет стабилизация ситуации в отрасли и увеличение производства валовой продукции сельского хозяйства.

В соответствии с Законом Республики Саха (Якутия) «О развитии сельского хозяйства в Республике Саха (Якутия)», утвержденного Указом Президента Республики Саха (Якутия) от 26 апреля 2016 г. 1619-3 N 791-V, и с Законом Республики Саха (Якутия) от 15 декабря 2010 г. 881-3 N 639-IV «О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Саха (Якутия) отдельными государственными полномочиями по поддержке сельскохозяйственного производства», ежегодно между Министерством сельского хозяйства Республики Саха (Якутия) и Муниципальным образованием «Алданский район» заключаются Соглашение о предоставлении субвенций из государственного бюджета РС (Я) на текущий финансовый год бюджету Муниципального образования на осуществление отдельных государственных полномочий по поддержке сельскохозяйственного производства. Расходы на текущее содержание муниципальных учреждений в области сельского хозяйства и выполнения мероприятий муниципальной программы производятся в рамках предоставленных муниципальному образованию субвенций на поддержку сельского хозяйства.

### **Краткая характеристика состояния агропромышленного комплекса Алданского района**

Агропромышленный комплекс Алданского района представлен в виде одного оленеводческо-промыслового хозяйства ОАО КМНС «Хатыстыр», 27-ми кочевых родовых общин малочисленных народов Севера, 2-х сельскохозяйственных предприятий ООО «Алданское Агропромышленное предприятие», ООО «Совхоз Пятилетка», 3-х базовых свиноводческих хозяйств, 3-мя крестьянскими – фермерскими хозяйствами, 948 личных подсобных хозяйства.

Таблица 1.1

#### **Число товаропроизводителей сельскохозяйственной продукции, ед.**

Показатели	2013	2014	2016	2016	2017	2018	2019
Сельскохозяйственные предприятия	3	3	3	3	3	3	3
Родовые общины	34	36	36	34	34	27	27
Крестьянские хозяйства	4	2	6	4	5	6	3

Личные подсобные хозяйства населения	950	950	948	950	950	948	948
Итого	993	992	993	993	992	948	984

За последние годы имеются тенденции, как увеличения, так и снижения удельного веса по отдельным видам продукции внутри категорий производителей.

В 2019 году 100%, овощей и 98% картофеля произведено в личных подсобных хозяйствах населения.

Большая часть произведенного мяса (49,2 % от всего производства) и молока (64,6 %), яиц (100 %) сосредоточена в хозяйствах населения.

Развитие отраслей животноводства, в свою очередь, также зависит от растениеводства, то есть состояния кормовой базы, что определяет сохранность поголовья скота и его продуктивность.

Анализ динамики поголовья скота также отображает существенную зависимость его сохранности от погодных условий, состояния кормовой базы и экономических факторов.

По состоянию на 01.01.2019 года производство молока составило 728 тонн, мяса 165 тонны, яиц – 440 тыс. шт.

Таблица 1.2

### Производство основных видов продукции животноводства

Показатели	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Молоко, центнеров	5932	5300	5270	7807,0	7679	7287,78
- сельхозпредприятия	1696	1087	1596	3965,2	4017	3965,2
- родовые общины	0	0	0	0	0	42,3
- крестьянские хозяйства	603	1304	464	502,2	1016,1	474,4
- население	3633	2909	2884	3339,6	2646,3	2805,8
Яйцо, тысяч штук	334	401	315	440	489,9	440,2
- сельхозпредприятия	0	0	0	0	0	0
- родовые общины	0	0	0	0	0	0
- крестьянские хозяйства	0	0	11	0	0	0
- население	334	401	262	440	489,9	440,2
Мясо, центнеров	1490	3521	5300	2362	1996,8	1659,1
- сельхозпредприятия	609	1910	192	352	674,4	352
- подсобные хозяйства	55	0	0	0	0	0
- родовые общины	306	1540	97	143	120	143
- крестьянские хозяйства	43	71	90	341	277,8	341
- население	478	60	121	1524	924,7	823

**Скотоводство** – одна из наиболее значимых отраслей животноводства, которая включает в себя молочную и мясную специализацию. Разведение крупного рогатого скота (КРС) является основным источником дохода, традиционным укладом жизни сельского населения района.

Значительное место в производстве сельскохозяйственной продукции в районе занимают личные подсобные хозяйства, в которых содержится 59% поголовья КРС, 62% лошадей, 60% свиней и 100% птицы.

Действующие в районе сельскохозяйственные предприятия ООО «Алданское агропромышленное предприятие», ООО «Совхоз Пятилетка», пока убыточные. Материально техническая база хозяйств устарела, финансовое состояние этих хозяйств не позволяет достаточно эффективно развивать животноводство. В 2014 году ООО «Алданское агропромышленное предприятие» приобрело в Алтайском крае 55 голов

нетелей молочной породы. В предприятии ведется работа по внедрению искусственного осеменения, введены в действие модульный молочный цех и убойный цех.

По состоянию на 1 января 2019 года поголовье крупного рогатого скота насчитывало 575 голов, из них коров -334 головы.

Таблица 1.3

**Численность крупного рогатого скота по категориям хозяйств, голов**

	Крупный рогатый скот				в том числе коров			
	2015г.	2016г.	2017 г.	2018г	2015г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.
Алданский район	560	597	649	575	265	322	331	334
<i>из них:</i>								
с/х предприятия	285	322	407	312	145	202	210	211
крестьянские хозяйства	48	55	55	43	23	27	27	27
ЛПХ	227	220	187	220	97	97	94	96

За последние годы наблюдается снижение как общего поголовья скота, так и поголовья дойного стада в личных подсобных хозяйствах, это связано с тем, что содержанием скота в личных хозяйствах занимаются в основном граждане пенсионного возраста, которые постепенно сокращают поголовье. Развитию ЛПХ также мешают трудности самостоятельного сбыта их продукции из-за удаленности рынков сбыта, дороговизны транспортных услуг и т.д.

Основным сдерживающим фактором развития животноводства является отсутствие кормовой базы. Наличие сенокосов, пашни и пастбищ позволяет содержать только имеющееся поголовье скота без его увеличения. Но имеющиеся площади нуждаются в восстановлении и проведении мероприятий по улучшению плодородия почв.

Однако, в последние годы организованные хозяйства постепенно увеличивают поголовье крупного рогатого скота, в том числе молочного стада.

Таблица 1.4

**SWOT – анализ отрасли скотоводства**

Преимущества (сильные стороны)	Недостатки (слабые стороны)
1. Увеличение численности поголовья скота в организованных формах хозяйствования.	1. Несбалансированное обеспечение кормами продуктивного скота. 2. Низкий уровень механизации. 3. Снижение продуктивности скота, вследствие чего – снижение производства продукции животноводства.
Возможности	Риски
1. Развитие кормопроизводства. 2. Обновление материально-технической базы. 3. Обновление кадрового состава в отрасли. 4 Покупка племенного поголовья.	1. Природно-климатические условия. 2. Повышение цен на энергоносители, уровня инфляции. 3. Утечка кадров. 4. Возникновение инфекционных заболеваний. 5. Сокращение численности сельского населения, содержащего скот.

**Свиноводство.** Основным направлением в развитии свиноводства в Алданском районе является производство высококачественной свинины путем организации интенсивного мясного откорма молодняка до живой массы 100 и более килограммов.

В районе действуют 3 базовых свиноводческих хозяйства, которые специализируются не только на откорме молодняка, но и обеспечивают потребности населения в поросятах на откорм. Поголовье свиней в базовых хозяйствах на 01.01.2019 года составляло 370 голов, из них - 136 свиноматки. Базовые хозяйства реализуют свою продукцию на местном рынке.

Общая численность свиней по району на начало 2019 г. во всех категориях хозяйств составляла 1543 головы, в настоящее время 12,5 % поголовья свиней числится в сельхозпредприятиях, 23,5 % – в крестьянских хозяйствах, 63,9% - в личных хозяйствах граждан и подсобных хозяйствах. Однако увеличению численности поголовья свиней как в сельхозпредприятиях, так и в личных подворьях мешает опережающий рост цен на привозной свиной комбикорм.

Таблица 1.5

**Численность свиней на начало года по категориям хозяйств, голов**

	Свиньи, всего (гол)				в том числе свиноматок, (гол)			
	2015г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2015 г.	2016г.	2017 г.	2018 г.
Алданский район	1366	1505	1538	1543	211	210	220	193
<i>из них:</i>								
с/х предприятия	134	135	162	213	66	65	80	70
крестьянские хозяйства	237	206	206	152	70	70	78	61
ЛПХ и подсобные хозяйства	995	1164	1170	1178	75	75	62	62

Таблица 1.6.

**SWOT – анализ развития свиноводства**

Преимущества (сильные стороны)	Недостатки (слабые стороны)
1. Увеличение производства и улучшение качественных показателей мяса. 2. Государственная поддержка свиноводческих хозяйств. 3. Наличие базовых свиноводческих хозяйств, которые обеспечивают население района поросятами.	1. Зависимость свиноводческих хозяйств от государственной поддержки на корма. 2. Слабая материально-техническая база. 3. Отсутствие квалифицированных кадров.
Возможности	Риски
1. Обновление материально-технической базы. 2. Эффективное использование базовых свиноводческих хозяйств.	1. Заболевания свиней. 2. Повышение уровня цен на корма. 3. Повышение цен на энергоносители, уровня инфляции.

**Табунное коневодство** – одно из приоритетных, традиционных отраслей животноводства в Алданском районе. В основном табунное коневодство



специализируется на производстве мяса, обеспечивая население района ценным и питательным сырьем, пользующимся большим спросом у местного населения, что показывает ежегодное повышение цены на мясо жеребятины на 1-1,5 %.

На территории Алданского района сосредоточено 0,4 % поголовья лошадей Республики Саха (Якутия), из них 64% числятся в сельскохозяйственных предприятиях МСХ РС (Я), 36% - в личных подсобных хозяйствах. По состоянию на 1 января 2019 года численность лошадей составляет 643 голов из них кобыл- 257 голов. В последние годы из районного бюджета выделяются средства для покупки племенных жеребят из-за пределов района, что способствует улучшению качественных показателей табунных лошадей.

Таблица 1.7

**Численность лошадей по категориям хозяйств, голов**

	Лошадей				в том числе кобыл от 3 лет и старше			
	2015 г.	2016 г.	2017г.	2018 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.
Алданский район	678	626	648	643	299	316	314	257
<i>из них:</i>								
с/х предприятия	55	50	27	28	25	25	20	17
Родовые общины	381	320	381	163	118	118	182	76
Крестьянские хозяйства	10	46	50	50		25	20	20
ЛПХ	232	210	190	402	156	118	92	144

Перспективы развития мясного табунного коневодства обусловлены кормовой емкостью огромных массивов естественных пастбищ, недоступных для использования другими видами сельскохозяйственных животных.

Таблица 1.8

**SWOT – анализ развития табунного коневодства**

Преимущества (сильные стороны)	Недостатки (слабые стороны)
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Увеличение поголовья скота в организованных формах хозяйствования.</li> <li>2. Государственная поддержка табунного коневодства.</li> <li>3. Освоение заброшенных пастбищ.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Отсутствие квалифицированных кадров.</li> <li>2. Отсутствие материально- технической базы.</li> </ol>
Возможности	Риски
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обновление материально-технической базы.</li> <li>2. Освоение пастбищ, недоступных для использования другими видами сельхозживотных.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Природно-климатические условия.</li> <li>2. Трагедии дикими животными</li> <li>3. Возникновение инфекционных заболеваний.</li> </ol>

**Оленеводство** в Алданском районе представлено оленеводческо - промышленным хозяйством ОАО КМНС «Хатыстыр» и 24 родовыми общинами. 132 человека коренного населения занято в оленеводстве, таким образом, частично решается проблема занятости и трудоустройства.

Поголовье оленей на 01.01.2019 года составляет 7366 головы, из них маточное поголовье составляет 3250 голов. 36,1 % от общего поголовья оленей сосредоточены в сельскохозяйственных предприятиях, 63,8% в родовых общинах.

Таблица 1.9.

**Численность оленей на начало года по категориям хозяйств, голов**

	Оленей, (гол)				в том числе важенок и нетелей, (гол)			
	2015г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2015г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.
Алданский район	8918	7717	7878	7374	3546	3440	3398	3265
В т.ч.								
с/х предприятия	3087	2800	2892	3184	1230	1230	1315	1232
Родовые общины и ЛПИХ	5865	4917	4986	4190	2316	2210	2083	2033

Основными проблемами, сдерживающими развитие традиционных отраслей Севера, являются:

- кадровое обеспечение - отсутствие привлекательности и мотивации труда;
- слабая материально-техническая база;
- отдаленность и изолированность оленеводческих бригад от баз снабжения и управления.

Так же остро стоит проблема роста численности хищников (волки, медведи).

Таблица 1.10

**SWOT – анализ развития традиционных отраслей Севера**

Преимущества (сильные стороны)	Недостатки (слабые стороны)
<p>1. Гарантированное материальное стимулирование оленеводов.</p> <p>2. Организация летнего труда детей-оленеводов.</p>	<p>1. Ориентированность производства только на сохранение и прирост поголовья оленей, практическое отсутствие товарности.</p> <p>2. Слабая организация борьбы с хищниками (волками)</p> <p>3. Недостаточное материально – техническое обеспечение оленеводческих хозяйств.</p>
Возможности	Риски
<p>1. Строительство убойных пунктов, стационарных баз.</p> <p>2. Повышение заработной платы оленеводов за счет товарности и внедрения инноваций.</p> <p>3. Организация товарной поставки молодняка оленей.</p> <p>4. Укрепление материально- технической базы оленеводческих и охотничьих хозяйств.</p>	<p>1. Погодные условия, такие как жаркое лето, образование гололеда, мокрые снегопады во время отела, наводнения, увеличения численности хищников. Вследствие увеличения непроизводительного отхода (падежа, травежа) сохранность взрослого поголовья может снизиться до 60-65%, сокращение делового выхода тугутов до 30%.</p> <p>2. Распространение инфекционных заболеваний среди оленей.</p> <p>3. Снижение репродуктивных функций основного поголовья оленей, из-за отсутствия качественной племенной работы.</p> <p>4. Стихийные бедствия (лесные пожары, засухи, наводнения).</p>

**Отрасль растениеводства** представлена производством картофеля, возделывание которого занимает в районе лидирующее положение, овощей и кормовых культур. По состоянию на 1 января 2019 года площадь сельскохозяйственных угодий составляет 966 га, в том числе под посев кормовых культур - 607 га, картофель – 323 га, овощи открытого грунта – 31,1 га, овощи закрытого грунта – 50 тыс. кв.м.

Специализированных сельскохозяйственных организаций, занимающихся растениеводством, в районе нет. Производством картофеля и овощей занимается население в личных подсобных хозяйствах.

В растениеводстве остро стоит проблема снижения плодородия почв. Изношенность машинно – тракторного парка не позволяет проводить качественно необходимые культуртехнические мероприятия, внедрять новые технологии по берегающему землепользованию, вводить в оборот заброшенные земли, для увеличения площади посевов кормовых культур. Своевременная и качественная обработка почвы, посев кондиционными семенами, надлежащий уход за посевами – все это должно обеспечить получение высоких урожаев.

По итогам Всероссийской сельскохозяйственной переписи, проведенной в 2018 году, была проведена актуализация посевных площадей картофеля в районе. По данным переписи произошло снижение посевной площади картофеля с 426 гектар до 323 гектар.

Таблица 1.11

**Производство основных видов продукции растениеводства**

показатели	2014г	2015г	2016г	2017г	2018г.
Посевная площадь картофеля, га	420	420	424	426	323
Валовой сбор картофеля, тонн	3602	3631,2	3605	3634,6	3608
Посевная площадь овощей открытого грунта, га	25	25	31	31	31
Валовой сбор овощей открытого грунта, тонн	221,3	222,4	222	285,9	289
Посевная площадь кормовых культур, га	440	448	520	520	607
Заготовка сена, тонн	1508	1500	1133	1592	1240
Заготовка сенажа, тонн	310	310	480	490	695

Таблица 1.12

**SWOT – анализ развития растениеводства**

Преимущества (сильные стороны)	Недостатки (слабые стороны)
1. Предоставление государственной поддержки, предусматривающей авансирование проводимых агротехнических мероприятий.	1. Низкий уровень проводимых агротехнических работ, нарушение сроков сева и уборки, отсутствие рационального севооборота. 2. Снижение уровня плодородия почв. 3. Износ и недостаточное обновление сельскохозяйственной техники и основных средств по растениеводству.
Возможности	Риски
1. Увеличение интереса товаропроизводителей на получение конечной продукции путем	1. Неблагоприятные природно-климатические условия вегетационного периода сельскохозяйственных

<p>стимулирующих выплат за увеличение урожайности.</p> <p>2. Увеличение завоза минеральных удобрений, обеспечивающего прирост урожайности.</p> <p>3. Модернизация материально-технической базы отрасли.</p>	<p>растений.</p> <p>3. Утечка кадров.</p> <p>5. Диспаритет цен на продукцию растениеводства.</p>
---	--

**Кормопроизводство-** Производство кормов в районе обусловлено как экстремальными природно-экономическими условиями, так и неудовлетворительным состоянием плодородия почв сельскохозяйственных угодий.

К основным факторам, которые необходимо учитывать в кормопроизводстве, относятся:

резко континентальные природно-климатические условия: зима умеренно холодная и прохладное лето, осадков выпадает втрое больше, чем в других районах Якутии.

Низкая водопроницаемость почв и большое количество атмосферных осадков весной и в конце лета, приводят к заиливанию пахотного слоя и затрудняют уборку урожая кормовых культур. Поэтому необходимым условием поддержания почвенного плодородия является проведение осушительной мелиорации.

Развитие земледелия сдерживает низкий уровень обеспеченности техникой, минеральными удобрениями и средствами защиты растений от сорняков, болезней и вредителей. В настоящее время сельхозтоваропроизводители района применяют экстенсивные технологии возделывания кормовых культур.

В то же время сложившийся уровень производства кормов не соответствует современным потребностям. Внедрение ресурсосберегающей технологии и модернизация новейшей техникой возделывания сельскохозяйственных культур идут медленно, разрушаются мелиоративные системы, продолжается снижение плодородия почв.

Решение экономических и технологических проблем развития растениеводства в этих условиях может быть достигнуто только объединенными, согласованными действиями всех заинтересованных структур.

Проблемы кормопроизводства носят межотраслевой и межведомственный характер, а значит их решение невозможно без участия федеральных, региональных органов государственной власти и органов местного самоуправления, без разработки и реализации комплексных программных мероприятий, их согласования по срокам и объемам ресурсного обеспечения.

#### SWOT - анализ развития кормопроизводства

Преимущества (сильные стороны)	Недостатки (слабые стороны)
<p>1. Государственная поддержка (субсидии) проводимых агротехнических мероприятий.</p>	<p>1. Низкий уровень проводимых агротехнических работ, нарушение сроков сева и уборки, отсутствие рационального севооборота.</p> <p>3. Снижение плодородия почв.</p> <p>4. Износ и недостаточное обновление сельскохозяйственной техники и основных средств по растениеводству.</p>
Возможности	Риски
<p>1. Увеличение завоза минеральных удобрений, обеспечивающей прирост урожайности.</p> <p>2. Модернизация материально-технической базы отрасли.</p> <p>3. Сохранение и увеличение площадей,</p>	<p>1. Неблагоприятные природно-климатические условия вегетационного периода сельскохозяйственных растений.</p> <p>2. Повышение уровня инфляции.</p> <p>3. Утечка кадров.</p>

занятых сельскохозяйственными культурами.

Характеристика итогов реализации программы приведена в таблице № 1.13

Таблица 1.13

Итоговые результаты реализации муниципальной программы в разрезе подпрограмм

Оценка реализации программы Наименование подпрограммы	Наименование целевого индикатора (показателя)	Ед. измерения	Отчетный период			2019	Результаты реализации программы 2024 год
			2016	2017	2018		
Подпрограмма № 2 «Рост производства продукции отраслей агропромышленного комплекса»	Поголовье КРС, всего	гол.	597	649	575	595	660
	В том числе поголовье коров	гол	322	331	334	334	344
	Поголовье свиней	гол	1505	1538	1543	1550	1670
	Производство молока	тонн	780,7	767,9	728,7	730	780
	Производство мяса	тонн	236,2	199,6	165	169	295
	Поголовье лошадей, всего	гол	626	648	643	650	670
	В том числе поголовье кобыл	гол	316	314	257	257	270
	Количество приобретенного молодняка лошадей	гол			8	5	40
	Посевная площадь картофеля	га	424	426	424	323	216
	валовый сбор картофеля	тонн	3605	3634,6	3086,3	3117,2	3118,2
	Поголовье оленей	гол.	7717	7878	7366	7410	8250
	В том числе количество приобретенных оленей	Гол.					500
	Количество сданных шкур волка	шт.	100	100	72	57	500
	Количество приобретенной техники и оборудования для оленеводческих бригад	ед.				3	10
Посевная площадь	га	520	520	540	607	667	

	кормовых культур						
	производство сена	тонн	1133	1592	1240	1441	1715
	производство сенажа	тонн	480	490	559	825	600
	Приобретение кормозаготовительной техники и оборудования	шт.			2		10
	Протяженность построенной изгороди для предотвращения потравы сельскохозяйственных посевов.	км					10

## 2. Цели и задачи программы.

Целью программы на период до 2024 г. является: повышение конкурентоспособности местной сельскохозяйственной продукции, способной повысить уровень самообеспечения Алданского района, устойчивое развитие сельских территорий

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач:

1. Создание условий для эффективного управления реализацией программы развития агропромышленного комплекса
2. Создание условий функционирования и устойчивого развития агропромышленного комплекса Алданского района

## 3. Целевые показатели (индикаторы) муниципальной программы, разрезе подпрограмм.

Сведения о целевых индикаторах (показателях) муниципальной программы в разрезе подпрограмм, представлены в приложении № 7 к настоящей программе.

Информация о распределении удельных весов, предназначенных для оценки достижения конечных результатов муниципальной программы представлена в приложении № 8 к настоящей программе.

Сведения о методике расчета целевого индикатора (показателя) муниципальной программы представлены в таблице № 3.1

Таблица 3.1

### Сведения о методике расчета целевых индикаторов (показателей) муниципальной программы.

п/н	Наименование индикатора	Единица измерения	Формула расчета индикатора	Источник получения информации для расчетов значения индикатора
<b>Индикаторы, у которых положительным результатом считается превышение фактического показателя над плановым показателем.</b>				
<b>Подпрограмма «Рост производства продукции отраслей агропромышленного комплекса»</b>				

1	Поголовье крупного рогатого скота, всего	гол	абсолютный показатель	Мониторинг специалистов УСХ, статистические данные
2	В том числе поголовье коров	гол	абсолютный показатель	Мониторинг специалистов УСХ, статистические данные
3	Поголовье свиней, всего	гол	абсолютный показатель	Мониторинг специалистов УСХ, статистические данные
4	Производство молока	тн	абсолютный показатель	статистические данные
5	Производство мяса	тн.	абсолютный показатель	статистические данные
6	Лошади, всего	гол	абсолютный показатель	Мониторинг специалистов УСХ, статистические данные
7	В том числе кобылы	гол	абсолютный показатель	Мониторинг специалистов УСХ, статистические данные
8	Количество приобретенного молодняка лошадей	гол	абсолютный показатель	Отчеты сельскохозяйственных организаций, мониторинг специалистов УСХ
9	Олени, всего	гол	абсолютный показатель	Мониторинг специалистов УСХ, статистические данные
10	Количество приобретенных оленей	гол	абсолютный показатель	Отчеты сельскохозяйственных организаций, мониторинг специалистов УСХ
11	Количество приобретенной техники и оборудования для оленеводческих бригад	ед	абсолютный показатель	Отчеты сельскохозяйственных организаций, мониторинг специалистов УСХ
12	Количество сданных шкур волка	шт	абсолютный показатель	Документы, предоставляемые охотниками мониторинг специалистов УСХ
13	Посевная площадь картофеля	га	абсолютный показатель	Мониторинг специалистов УСХ, статистические данные
14	Валовый сбор картофеля	тн	абсолютный показатель	Мониторинг специалистов УСХ, статистические данные
15	Посевная площадь кормовых культур	га	абсолютный показатель	Отчеты сельскохозяйственных организаций, Мониторинг специалистов УСХ, статистические данные
16	Производство сена	тн	абсолютный показатель	Отчеты сельскохозяйственных организаций, Мониторинг специалистов УСХ, статистические данные
17	Производство сенажа	тн	абсолютный показатель	Отчеты сельскохозяйственных организаций, Мониторинг специалистов УСХ, статистические данные
18	Количество приобретенной кормозаготовительной техники и оборудования	ед	абсолютный показатель	Отчеты сельскохозяйственных организаций, мониторинг специалистов УСХ
19	Протяженность			Отчеты сельскохозяйственных организаций

построенной изгороди для предотвращения потравы посевов сельскохозяйственных культур	км	абсолютный показатель	организаций, мониторинг специалистов УСХ
--	----	-----------------------	--

### 3. Сроки реализации программы.

Сроком реализации муниципальной программы установлен период с 2020 по 2024 годы (с учетом завершения в 2019 году действия предыдущей программы).

### 4. Стратегические направления программы.

Проведение комплекса мероприятий с целью развития конкурентоспособного агропромышленного производства предусматривает действия по следующим направлениям в рамках подпрограмм муниципальной программы:

1. Подпрограмма «Обеспечивающая подпрограмма» (приложение № 1 к настоящей программе).

2. Подпрограмма «Рост производства продукции отраслей агропромышленного комплекса» (приложение № 2 к настоящей программе).

Результатом реализации предложенных мер станет стабилизация ситуации в отрасли и увеличение производства валовой продукции сельского хозяйства.

### 5. Ресурсное обеспечение программы в разрезе подпрограмм и источников финансирования с разбивкой по годам

Финансирование мероприятий Программы осуществляется по многоканальному принципу: за счет средств федерального, республиканского, местного бюджетов и внебюджетных источников.

Информация по финансовому обеспечению муниципальной программы в разрезе источников финансирования реализации и разбивкой по годам приведена в приложении N 9 к настоящей программе.

### 6. Организация управления программой и контроль за ходом ее реализации.

Управление программой, в т.ч. текущий контроль за ходом ее реализации, осуществляет ответственный исполнитель муниципальной программы, в соответствии с порядком разработки и реализации муниципальных программ МО «Алданский район», утвержденным постановлением главы МО «Алданский район».

Таблица 6.1

#### Риски невыполнения программы

/Наименование рисков	Вероятность	Сила влияния	Способ преодоления риска
Риски, связанные с недофинансированием программы			



Недофинансирование со стороны государственного бюджета Республики Саха (Якутия)	средняя	высокая	Определение приоритетов для первоочередного финансирования. Оценка эффективности бюджетных вложений.
Недофинансирование со стороны местных бюджетов	средняя	средняя	Определение приоритетов для первоочередного финансирования. Оценка эффективности бюджетных вложений
Риски, связанные с изменением внешних факторов			
Устаревание Мероприятий программы	средняя	средняя	Ежегодный анализ эффективности мероприятий программы. Перераспределение средств внутри разделов программы с утверждением изменений постановлением Главы МО
Заболевания сельскохозяйственных животных	высокая	высокая	Проведение необходимых ветеринарных и зоотехнических мероприятий
Неблагоприятные природно-климатические условия вегетационного периода сельскохозяйственных растений.	высокая	высокая	Страхование урожая сельскохозяйственных культур
Травеж хищниками сельскохозяйственных животных	высокая	высокая	Организация защиты сельскохозяйственных животных от волков
Риски, связанные с недостоверностью информации (статистической, налоговой и т.д.)			
Неправильная оценка перспектив в развитии сельского хозяйства и эффективности реализации мероприятий программы из-за получения недостоверной информации	средняя	высокая	Возможность корректировки программных мероприятий
Риски, связанные с негативными природными явлениями			
Форс-мажорные обстоятельства - стихийные бедствия (лесные пожары, засухи, наводнения, землетрясения)	высокая	средняя	Развитие страхования сельскохозяйственного производства

Приложение N 1  
к муниципальной программе "Развитие сельского хозяйства и  
регулирование рынков сельскохозяйственной продукции,  
сырья и продовольствия в Алданском районе на 2020-2024 годы"

Администрация Муниципального образования «Алданский район»

**Подпрограмма "Обеспечивающая подпрограмма"**

Исполнитель: специалист  
МКУ «УСХ Алданского района»  
Козелкова М.М.  
Тел. 35133

Алдан  
2021г.

## ПАСПОРТ подпрограммы Муниципальной программы

1	Наименование подпрограммы	Обеспечивающая подпрограмма
2.	Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель программы)	Муниципальное казенное учреждение «Управление сельского хозяйства Алданского района»
3	Участники программы	_____
4.	Цель муниципальной подпрограммы	Создание условий для эффективного управления реализацией программы развития агропромышленного комплекса.
5.	Задача подпрограммы	Эффективная организация деятельности агропромышленного комплекса Алданского района.
6	Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы	_____
7.	Срок реализации подпрограммы	2020-2024 годы
8.	Объем финансового обеспечения подпрограммы	Объемы финансирования подпрограммы (средства бюджета Республики Саха (Якутия)) – 27 069 166,30 руб. 2020 г. 7 041 005,44 руб. 2021 г. 6 495 060,69 руб. 2022г. 6 674 300,00 руб. 2023г. 6 858 800,00 руб. 2024г 0,00 руб.
9	Ожидаемые результаты	_____

### Раздел 1. Организация управления подпрограммой.

Эффективная реализация муниципальной программы требует совершенствования организации и управления реализацией муниципальной программы на всех уровнях ее выполнения, создание условий для более эффективного использования всех рычагов, для повышения сельскохозяйственного производства.

### Раздел 2 Цели, задачи и мероприятия подпрограммы.

Цель подпрограммы: создание условий для эффективного управления реализацией программы развития агропромышленного комплекса.

Основная задача подпрограммы:

- Эффективная организация деятельности агропромышленного комплекса Алданского района.

Мероприятие подпрограммы:

- Выполнение отдельных государственных полномочий, связанных с обеспечением осуществления отдельных государственных полномочий по поддержке сельскохозяйственного производства.

Управление сельского хозяйства осуществляет организацию реализации муниципальной программы в рамках переданных полномочий в соответствии с Законом Республики Саха (Якутия) от 15 декабря 2010 года 881-3 № 639-IV «О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов РС (Я) отдельными государственными полномочиями по поддержке сельскохозяйственного производства.

Приложение N 2  
к муниципальной программе "Развитие сельского хозяйства и  
регулирование рынков сельскохозяйственной продукции,  
сырья и продовольствия в Алданском районе на 2020-2024 годы"

Администрация Муниципального образования «Алданский район»

**Подпрограмма "Рост производства продукции  
отраслей агропромышленного комплекса"**

Исполнитель: специалист  
МКУ «УСХ Алданского района»  
Козелкова М.М.  
Тел. 35133

Алдан  
2021.

## ПАСПОРТ подпрограммы

1	Наименование подпрограммы	Рост производства продукции отраслей агропромышленного комплекса
2.	Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель программы)	Муниципальное казенное учреждение «Управление сельского хозяйства Алданского района»
3	Участники подпрограммы	_____
4	Цель муниципальной подпрограммы	Создание условий функционирования и устойчивого развития агропромышленного комплекса Алданского района.
5	Задачи	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обеспечение сохранения и прироста поголовья сельскохозяйственных животных с целью стимулирования роста производства продукции животноводства;</li> <li>2. Стимулирование роста поголовья лошадей;</li> <li>3. Увеличение объемов производства основных видов продукции растениеводства;</li> <li>4. Сохранение и увеличение поголовья оленей.</li> <li>5. Стимулирование организации борьбы с волками.</li> <li>6. Обновление материально-технической базы кормопроизводства с целью увеличения объемов производства кормов.</li> </ol>
6	Целевые показатели (Индикаторы) подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- поголовье крупного рогатого скота, всего в том числе коров;</li> <li>- поголовье свиней, всего;</li> <li>- производство молока;</li> <li>- производство мяса.</li> <li>- поголовье табунных лошадей;</li> <li>- в том числе поголовье кобыл;</li> <li>- количество приобретенного молодняка лошадей;</li> <li>- посевная площадь картофеля;</li> <li>- валовый сбора картофеля;</li> <li>- поголовье северных домашних оленей, всего;</li> <li>- в том числе количество приобретенных оленей, для восстановления оленепоголовья;</li> <li>- количество добытых волков;</li> <li>- количество приобретенной техники и оборудования для оленеводческих бригад;</li> <li>- посевная площадь кормовых культур;</li> <li>- объем производства сена;</li> <li>- объем производства сенажа;</li> <li>- количество приобретенной кормозаготовительной техники и оборудования;</li> <li>- протяженность построенной изгороди для предотвращения потравы посевов сельскохозяйственных культур.</li> </ul>
7	Сроки реализации подпрограммы	2020-2024 г
8	Объемы финансового обеспечения подпрограммы	Объем финансового обеспечения в целом на реализацию программы 259 904 580,020 рублей , в том числе: 2020 г 72 071 476,16 рублей

		2021 г 77 840 103,86 рублей 2022г. 53 607 900,00 рублей 2023г. 52 385 100,00 рублей 2024г. 4 000 000,00 рублей
9	Ожидаемые результаты	Рост поголовья КРС к 2024 году- до 660 голов В том числе коров – 344 головы. Рост поголовья свиней – до 1670 голов Рост производства молока – до 780 тонн Производство мяса- до 295 тонн. Увеличение поголовья лошадей к 2024 году до 670 голов. в том числе кобыл – до 270 голов количество приобретенного молодняка лошадей – 40 голов Увеличение валового производства картофеля до – 3 118,2 тонн Увеличение поголовья оленей к 2024 году, в том числе за счет приобретения 500 голов оленей, до 8250 голов Количество добытых волков к 2024 году составит- 500 шт. Приобретено техники и оборудования для оленеводческих бригад в количестве- 10 единиц. Увеличение посевной площади кормовых культур до 667 га Увеличение производства сена до 1715 тн. увеличение производства сенажа до 600 тонн. Количество приобретенной кормозаготовительной техники и оборудования составит - 10 единиц. Протяженность построенной изгороди вокруг посевов сельскохозяйственных культур составит – 10 км.

### Раздел 1. Характеристика текущего состояния.

Животноводство является важной отраслью АПК района, основными направлениями которой являются мясное и молочное скотоводство, и свиноводство. Функционирование данной отрасли имеет большое социальное значение, поскольку определяет обеспечение населения высокопитательными продуктами, а также экономический потенциал сельскохозяйственных товаропроизводителей

Табунное коневодство- одно из приоритетных, традиционных отраслей животноводства в Алданском районе. В основном табунное коневодство специализируется на производстве мяса, обеспечивая население района ценным и питательным сырьем, пользующимся большим спросом у местного населения, что показывает ежегодное повышение цены на мясо жеребятины на 1-1,5 %.

Лошади служат весьма распространенным транспортным средством при бездорожье, а также для удовлетворения личных нужд сельского населения.

На развитие табунного коневодства большое влияние оказывает наличие страхового запаса кормов на случай резкого ухудшения условий тебеневки лошадей (выпадение толстого снежного покрова, низкая урожайность на естественных сенокосах, длительное воздействие сильных холодов, образование гололедицы и др.) и конеемкость имеющихся пастбищ. В Алданском районе имеются все предпосылки для увеличения поголовья лошадей при условии освоения отдаленных сенокосно-пастбищных мелкодольных угодий, пригодных для тебеневки лошадей.

В продукции растениеводства Алданского района, производимой для питания населения, картофель занимает лидирующее положение. 90% площадей возделывания картофеля находится в частном секторе. Выращивание овощей открытого и закрытого грунта так же производится в личных хозяйствах.

Медленное развитие растениеводства в Алданском районе в обусловлено как

экстремальными природно-экономическими условиями, так и неудовлетворительным состоянием плодородия сельскохозяйственных угодий. Развитие земледелия сдерживает низкий уровень обеспеченности техникой, минеральными удобрениями и средствами защиты растений от сорняков, болезней и вредителей. В настоящее время большинство сельхозтоваропроизводителей в районе не в состоянии применять интенсивные технологии возделывания кормовых культур и картофеля.

По состоянию на 1 января 2019 года наличие сельскохозяйственной техники и оборудования по отрасли растениеводства составляет 5 единиц пахотных тракторов, 2 единицы комбайнов, 8 единиц почвообрабатывающей техники, 2 единицы зерносеялок, процент изношенности техники и оборудования по годам: до 5 лет - 6%, от 5 до 10 лет - 7%, старше 10 лет - 87%.

Северное домашнее оленеводство обеспечивает всем необходимым коренные малочисленные народы Севера для жизнедеятельности в суровых природно-климатических условиях. В оленеводстве сохранилась система стадного содержания оленей, при которой оленеводы круглогодично выпасают оленей, и в поисках корма непрерывно, в течение года, кочуют вместе со стадом по пастбищам. Оленеводческая бригада является основной формой организации оленеводческого производства. Эффективность домашнего северного оленеводства определяется количеством и качеством ежедневного труда членов бригады, а кормовая база - основа развития оленеводства. Фактическое наличие кормов на оленепастбищах определяет возможность содержания и увеличения поголовья оленей. На 01.01.2019 г. в Алданском районе площадь оленепастбищ составляет - 6 348 722 га.

Основными проблемами, сдерживающими развитие традиционных отраслей Севера, являются:

1. Кадровое обеспечение - отсутствие привлекательности и мотивации труда;
2. Слабая материально-техническая база;
3. Отдаленность и изолированность оленеводческих бригад от баз снабжения и управления.

Земельный фонд района составляет – 156,8 тыс. кв. км. Из них 6,68 тыс. га приходится на земли сельскохозяйственного назначения, включая 1,7 тыс. га пашни, 2 тыс. га занимают пастбища и 2,4 тыс. га - сенокосные угодья.

Кормопроизводство является приоритетным направлением в развитии сельского хозяйства района, так как без развития этой отрасли невозможно развивать животноводство. В Алданском районе в 2016 г. под кормовые культуры было занято 400 га, в 2019 г. - 607 га. Происходит постепенное увеличение площадей кормовых культур за счет введения в оборот заброшенных пашен. В районе основную массу кормов получают с естественных и улучшенных сенокосов, а также с пашни занятой однолетними кормовыми культурами (овес). Для развития кормопроизводства необходимо внедрение малозатратной технологии использования лугопастбищных угодий путем организации сенокосо-пастбищеоборотов, строительство изгородей и соблюдение приемов рационального сенокосения, своевременных сроков уборки с применением кормозаготовительной техники с целью сохранения качества и питательности кормов.

В последние годы происходило снижение уровня почвенного плодородия. Вынос питательных элементов с урожаем намного превосходит поступление их с удобрениями, следовательно, плодородие почвы не восстанавливается, что приводит к снижению урожайности сельскохозяйственных культур.

Алданский район - зона рискованного земледелия, продолжительность вегетационного периода (средняя суточная температура воздуха выше 5С) 118-135 дней (5 мая-18 сентября). Лето длится 83-103 дня (наступает 29 мая-7 июня и заканчивается 23 августа -8 сентября). Возможны ранние заморозки и снег. Все это сказывается на условиях вегетационного периода сельскохозяйственных растений и приводит к снижению объемов кормозаготовки.

Климатические условия позволяют выращивать только скороспелые сорта однолетних кормовых культур (овес, ячмень, горох, вику, рапс, турнепс, кормовую капусту и др.).

В современных условиях хозяйствования применение минеральных и органических удобрений остается эффективным приемом сохранения плодородия почв. Из-за нехватки финансовых средств, дороговизны стоимости хозяйства не применяют в полном объеме минеральные удобрения и средства защиты растений. Сокращение объемов внесения удобрений приводит к снижению урожайности сельскохозяйственных культур и недобору продукции.

Современное состояние материально-технической базы кормопроизводства характеризуется как неудовлетворительное. Для увеличения производства кормов требуется приобретение техники и оборудования, проведение культуртехнических мероприятий для повышения плодородия почв.

Производство кормов в районе осуществляется полевым и естественным кормопроизводством. Необходимые мероприятия по улучшению естественных сенокосов-осушение, удаление кочек, кустарников, рыхление дернины, подсев трав, внесение удобрений- позволит значительно увеличить площадь машинопригодных высокоурожайных сенокосов и пастбищ. Основными направлениями дальнейшего качественного увеличения производства кормов для обеспечения кормами сельскохозяйственных животных по зоотехническим нормам является наращивание объемов производства сочных и грубых кормов.

Основными проблемами развития кормопроизводства являются:

1. Снижение плодородия почв под сельскохозяйственными культурами.
2. Низкий уровень проводимых агротехнических работ, нарушение сроков сева и уборки, отсутствие рационального севооборота.
3. Износ материально-технической базы и медленный темп ее обновления.

Опережающий рост цен на технику, горюче-смазочные материалы, семена, удобрения и средства защиты растений, что обусловило резкий прирост доли материальных затрат и себестоимости продукции.

## Раздел 2. Цели, задачи и мероприятия подпрограммы

Главная цель подпрограммы: Создание условий функционирования и устойчивого развития агропромышленного комплекса Алданского района.

Подпрограмма предусматривает решение следующих задач:

### **1. Обеспечение сохранения и прироста поголовья сельскохозяйственных животных с целью стимулирования роста производства продукции животноводства;**

Для решения данной задачи предусмотрены следующие мероприятия:

1. Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства- поддержка скотоводства. (предоставление субсидий из местного бюджета).

2. Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства - поддержка базовых свиноводческих хозяйств (предоставление субсидий на приобретение кормов из местного бюджета)

3. Выполнение отдельных государственных полномочий на поддержку скотоводства. (предоставление субсидий на содержание маточного поголовья КРС (коров)).

4. Выполнение отдельных государственных полномочий на поддержку базовых свиноводческих хозяйств (предоставление субсидий на приобретение кормов для свиней).

Повышение эффективности отрасли напрямую связано с укреплением кормовой базы, использованием прогрессивной техники и технологий, повышением квалификации кадров и обеспечением отрасли трудовыми, материально-техническими и финансовыми ресурсами, проведением противоэпизоотических и других мероприятий.

Реализация скота и птицы на убой (в живом весе) во всех категориях хозяйств к 2024 году составит 295 тонн. Увеличение поголовья скота обеспечит рост производства мяса в



живом весе, для удовлетворения растущих потребностей населения в качественной местной продукции. Валовой надой молока во всех категориях хозяйств к 2024 году достигнет 780 тонн.

Рост производства продукции животноводства будет идти на основе интенсификации и повышения продуктивности животных, внедрения искусственного осеменения, приобретения племенного скота сельскохозяйственными организациями.

## **2. Стимулирование роста поголовья лошадей**

В достижении намеченной подпрограммой цели и задачи немаловажное значение имеют технологии содержания и кормления лошадей, профилактика и лечение болезней лошадей, правильная организации табунного коневодства в условиях рыночной экономики и экстремальных условиях содержания лошадей в Якутии. Так же большое значение для достижения поставленной задачи имеет улучшение продуктивных и приспособительных качеств лошадей. Поэтому необходимо закупать молодняк лошадей из других районов Республики и в племенных хозяйствах для «освежения крови».

Для решения данной задачи предусмотрены следующие мероприятия:

1. Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства - поддержка табунного коневодства (предоставление субсидии на содержание кобыл из местного бюджета).

2. Выполнение отдельных государственных полномочий на поддержку табунного коневодства (предоставление субсидии на содержание кобыл).

3. Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства- приобретение молодняка лошадей (финансовое обеспечение затрат на приобретение сельскохозяйственными организациями молодняка лошадей).

Поголовье лошадей в Алданском районе к 2024 году будет доведено до 670 голов, в том числе кобыл- 270 голов.

## **3. Увеличение объемов производства основных видов продукции растениеводства.**

Для достижения целей и решения данной задачи необходимо реализовать основное мероприятие:

1. Выполнение отдельных государственных полномочий на поддержку производства картофеля (предоставление субсидий на производство продовольственного картофеля).

Объемы производства продукции растениеводства определяются потребностью населения в картофеле, овощах, в перерабатывающей промышленности - в сельскохозяйственном сырье, в отраслях животноводства - в создании прочной кормовой базы.

Для увеличения продуктивности растениеводства необходимо проводить мероприятия по поверхностному и коренному улучшению пахотных угодий. Для улучшения плодородия почв необходимо использовать все имеющиеся ресурсы органических удобрений, расширить посевы многолетних трав, вводить в хозяйствах севообороты.

Добиться повышения продуктивности растениеводства невозможно без проведения комплекса культуртехнических мероприятий (осушение заболоченных участков, орошение, коренное улучшение почв, выкорчевка кустарников, посев многолетних трав и др.), для этого необходимо приобрести специализированную технику и оборудование.

Производство картофеля направлено на увеличение товарного производства картофеля и на обеспечение потребности населения в продовольственном картофеле местного производства. К 2024 году валовой сбор картофеля составит- 3118,2 тонн.

## **4. Стимулирование организации борьбы с волками ;**

Для достижения целей и решения данной задачи необходимо реализовать основное мероприятие:

1. Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства- возмещение затрат по защите сельскохозяйственных животных от хищников (субсидия за сданную шкуру волка из

местного бюджета).

К факторам внешней угрозы развития оленеводства относится промышленное освоение района. В последние годы увеличилась численности волков на территории района. По оперативному учету в настоящее время насчитывается 302 особи в местах нахождения оленестад. Кроме того, наблюдаются проходные стаи общей численностью 60-70 особей, представляющих большую угрозу для поголовья оленей. По отчетности оленеводческих хозяйств по состоянию на 01 октября 2019 года в оленеводческих хозяйствах района затравлено 1092 голов оленей, в основном молодняка, из-за этого происходит резкое снижение поголовья оленей. Без принятия срочных мер по регулированию численности волков, невозможно планировать увеличение поголовья оленей.

#### **5. Сохранение и увеличение поголовья оленей.**

Для решения этой задачи и достижения поставленной цели предусмотрен комплекс мероприятий:

1. Выполнение отдельных государственных полномочий по созданию условий труда оленеводческих бригад (предоставление субсидий по созданию условий труда оленеводческих бригад).

2. Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства - покупка оленей для восстановления оленепоголовья (предоставление субсидий из местного бюджета).

3. Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства - улучшение материально-технической базы оленеводческих бригад (субсидии из местного бюджета).

На данном этапе, для сохранения и дальнейшего развития традиционных отраслей Севера программой намечается усилить работу по укреплению материально-технической базы хозяйств, созданию условий производства и кочевания.

Чтобы исключить непроизводительный отход оленей обязательным условием должно стать круглосуточная, круглогодичная охрана оленей с применением специализированной техники (снегоходы). Также необходимо применение изгородного содержания оленей.

Изгородное содержание стад - один из перспективных путей сокращения потерь оленей, облегчение труда оленеводов. Так же в хозяйствах необходимо проводить мероприятия по подкормке, нагулу и интенсивному откорму оленей.

Для облегчения условия труда оленеводов необходимо обеспечить оленеводческие бригады средствами транспорта, связи, снегоходной техникой, другой спецтехникой и оборудованием, такими как электроизгороди

#### **6. Обновление материально-технической базы кормопроизводства с целью увеличения объемов производства кормов.**

Для решения данной задачи необходимо реализовать ряд основных мероприятий:

1. Организация производства сочных кормов непосредственно в хозяйствах. Софинансирование приобретения кормозаготовительной техники и оборудования (субсидии из местного бюджета)

2. Строительство изгороди для предотвращения потравы посевов сельскохозяйственных культур (субсидии из местного бюджета).

Из оценки нынешнего состояния кормопроизводства следует, что существенный количественный и качественный рост в отрасли не может быть достигнут за счет отдельных мероприятий. Будет осуществлен комплекс взаимосвязанных технологических и организационно-экономических мероприятий, существенно повышающих эффективность производства кормов за счет роста урожайности кормовых угодий и повышения качества кормов, также увеличения доли сочных кормов в структуре посевных площадей кормовых культур.

Основной задачей, требующей первоочередного решения, следует считать перевод кормопроизводства на современные технологии. В связи с ограниченностью ресурсов,

модернизацию кормопроизводства следует проводить последовательно. Одновременно необходимо изменить структуру полевого кормопроизводства путем повышения доли сенажных культур.

С учетом фактического состояния кормопроизводства, уровня материальной базы и ожидаемых объемов финансирования развивать кормопроизводство следует исходя из следующих положений:

1. Эффективное использование пастбищ и сенокосных угодий путем проведения мероприятий по улучшению сенокосных угодий и мелиоративных мероприятий.

3. Обновление парка кормозаготовительной техники и оборудования.



Приложение № 4  
к муниципальной программе "Развитие сельского хозяйства и  
регулирование рынков сельскохозяйственной продукции,  
сырья и продовольствия в Алданском районе на 2020-2024 годы"

**Удельные веса, предназначенные для оценки достижения результатов муниципальной программы  
«Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и  
продовольствия в Алданском районе на 2020-2024 годы» для 2021-2024**

№	Наименование программы/подпрограммы/индикатора	Удельный вес целевого индикатора в разрезе задачи	Удельный вес задачи в разрезе подпрограммы	Удельный вес подпрограммы в разрезе программы
	Программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Алданском районе на 2020-2024 годы»	X	X	1
1	Подпрограмма №1 Обеспечивающая программа	X	1	1
2	Подпрограмма №2 Рост производства продукции отраслей агропромышленного комплекса	1	0,20	X
2.1	<i>Задача № 1. Обеспечение сохранения и прироста поголовья сельскохозяйственных животных с целью стимулирования роста производства продукции животноводства</i>			
2.1.1	Индикатор № 1 Поголовье крупного рогатого скота	0,2	X	X
2.1.2	Индикатор №2 Поголовье коров	0,2	X	X
2.1.3	Индикатор № 3 Поголовье свиней	0,2	X	X
2.2.1	Индикатор № 4 Производства молока	0,2	X	X
2.2.2	Индикатор № 5 Производства мяса	0,2	X	X
2.	<i>Задача № 2 Стимулирование роста поголовья лошадей</i>	1	0,20	X
2.2.1	Индикатор № 1.Поголовье лошадей, всего	0,4	X	X
2.2.2	Индикатор № 2 Поголовье кобыл	0,3	X	X
2.2.3	Индикатор № 3 Количество приобретенного молодняка лошадей	0,3	X	X
2.3	<i>Задача № 3 Увеличение объемов производства основных видов продукции растениеводства</i>	1	0,1	X
2.3.1.	Индикатор № 1 Посевная площадь картофеля	0,5	X	X
2.3.2.	Индикатор № 2 Валовый сбор картофеля	0,5	X	X

2.4	<b>Задача № 4 Сохранение и увеличение поголовья оленей.</b>	1	0,20	X
2.4.1.	Индикатор № 1 Поголовье оленей	0,6	X	X
2.4.2	Индикатор № 2 В том числе количество приобретенных оленей, для восстановления оленепоголовья	0,2	X	X
2.4.3.	Индикатор № 3 Количество приобретенной техники и оборудования для оленеводческих бригад	0,2	X	X
	<b>Задача № 5 Стимулирование организации борьбы с волками.</b>	1	0,1	
2.5.1.	Индикатор № 1 Количество шкур волка, сданных заготовительным организациям	1	X	X
2.6.	<b>Задача № 6 Обновление материально-технической базы кормопроизводства с целью увеличения объемов производства кормов.</b>	1	0,2	X
2.6.1.	Индикатор 1. Посевная площадь кормовых культур	0,5	X	X
2.6.2.	Индикатор 2. Объем производства сена	0,25		
2.6.3.	Индикатор 3. Объем производства сенажа	0,25		

**Ресурсное обеспечение реализации  
Муниципальной программы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Алданском районе на 2020-2024 годы»  
в разрезе источников финансирования**

статус структурного элемента	Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы, основного мероприятия к муниципальной программе	наименование регионального проекта, в рамках которого реализуется мероприятие.	№ мероприятия. Соответствующий плану мероприятий по реализации СЭР МО "Алданский район" дог 2030 года	Источники финансирования	объем бюджетных ассигнований					
					2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
Муниципальная программа	" Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Алданском районе на 2020-2024 годы"									
Цель программы	Повышение конкурентоспособности местной сельскохозяйственной продукции, способной повысить уровень самообеспечения Алданского района, устойчивое развитие сельских территорий									
Подпрограмма № 1	Обеспечивающая подпрограмма (2510000000)				<b>ВСЕГО:</b>					
					федеральный бюджет	7 041 005,44	6 495 060,69	6 674 300,00	6 858 800,00	0,00
					государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	7 041 005,44	6 495 060,69	6 674 300,00	6 858 800,00	0,00
					Местные бюджеты					
					<b>Внебюджетные источники</b>					
Задача программы1 (Цель подпрограммы): Создание условий для эффективного управления реализацией программы развития агропромышленного комплекса										
Задача подпрограммы № 1: Эффективная организация деятельности агропромышленного комплекса Алданского района										
Мероприятие № 1	Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства (Выделение отдельных государственных полномочий связанных с обеспечением выполнения отдельных государственных полномочий по поддержке сельскохозяйственного производства - без)	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.1.1.		<b>ВСЕГО:</b>					
					федеральный бюджет					
					государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	7 041 005,44	6 495 060,69	6 674 300,00	6 858 800,00	0,00
					Местный бюджет					
					<b>Внебюджетные источники</b>					
Подпрограмма № 2	"Рост производства продукции отраслей агропромышленного комплекса" (25К0000000)				<b>ВСЕГО:</b>					
					федеральный бюджет					
					государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	72 071 476,16	73 840 103,86	49 607 900,00	48 385 100,00	0,00
					Местные бюджеты	15 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00
					<b>Внебюджетные источники</b>					
Задача программы2 (Цель подпрограммы): Создание условий функционирования и устойчивого развития агропромышленного комплекса Алданского района										
Задача № 1. Обеспечение сохранения и прироста поголовья сельскохозяйственных животных с целью стимулирования роста производства продукции животноводства										
Мероприятие № 1	Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства. Поддержка скотоводства (предоставление субсидий на содержание коров из местного)	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.1.1.		<b>ВСЕГО:</b>					
					федеральный бюджет					
					государственный бюджет Республики Саха (Якутия)					
					Местные бюджеты					
					<b>Внебюджетные источники</b>					
Мероприятие № 2	Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства. Поддержка базовых свиноводческих хозяйств ( предоставление субсидий на	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.1.1.		<b>ВСЕГО:</b>					
					федеральный бюджет					
					государственный бюджет Республики Саха (Якутия)					
					Местные бюджеты					
					<b>Внебюджетные источники</b>					
Мероприятие № 3	Выполнение отдельных государственных полномочий по поддержке скотоводства (предоставление субсидий на содержание маточного поголовья (коров) КРС) ( код 25К0063461)	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.1.1.		<b>ВСЕГО:</b>					
					федеральный бюджет					
					государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	7 020 000,00	9 226 540,64	0,00	0,00	0,00
					Местные бюджеты					
					<b>Внебюджетные источники</b>					
Мероприятие № 4	Выполнение отдельных государственных полномочий по поддержке скотоводства (предоставление субсидий на содержание маточного поголовья (коров) КРС для личных подсобных хозяйств граждан дома 25К0063460)	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.1.1.		<b>ВСЕГО:</b>					
					федеральный бюджет					
					государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	3 255 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					Местные бюджеты					
					<b>Внебюджетные источники</b>					
Мероприятие № 5	Выполнение отдельных государственных полномочий по поддержке базовых свиноводческих хозяйств (предоставление субсидий на приобретение кормов) ( код 25К0063462)	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.1.1.		<b>ВСЕГО:</b>					
					федеральный бюджет					
					государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	1 795 268,40	1 420 716,60	0,00	0,00	0,00
					Местные бюджеты					
					<b>Внебюджетные источники</b>					
Задача № 2: Стимулирование роста поголовья лошадей										
Мероприятие № 1	Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства. Поддержка табунного коневодства (предоставление субсидий на содержание кобыл из местного бюджета) ( код 25К0063459)	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.1.1.		<b>ВСЕГО:</b>					
					федеральный бюджет					
					государственный бюджет Республики Саха (Якутия)					
					Местные бюджеты	600 000,00	600 000,00	600 000,00	600 000,00	600 000,00
					<b>Внебюджетные источники</b>					
Мероприятие № 2	Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства. Приобретение	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.1.1.		<b>ВСЕГО:</b>					
					федеральный бюджет					
					государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	800 000,00	800 000,00	800 000,00	800 000,00	800 000,00
					Местные бюджеты					
					<b>Внебюджетные источники</b>					

	молодняка оленов (субсидии на покупку молодняка оленей из местного бюджета)	кооперации"		Местные бюджеты внебюджетные источники	800 000,00	800 000,00	800 000,00	800 000,00	800 000,00
Мероприятие №3	Выполнение отдельных государственных полномочий по поддержке табунного коневодства (субсидии на содержание кобыл) (код 25K0063463)	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.1.1.	ВСЕГО:	199 500,00	210 000,00	0,00	0,00	0,00
				федеральный бюджет					
				государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	199 500,00	210 000,00	0,00	0,00	0,00
				Местные бюджеты внебюджетные источники					
<b>Задача №3: Увеличение объемов производства основных видов продукции растениеводства</b>									
Мероприятие №1	Выполнение отдельных государственных полномочий на поддержку производства картофеля (предоставление субсидий на поддержку производства продовольственного картофеля) (код 25K0063464)	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.1.1.	ВСЕГО:	81 532,50	81 532,50	0,00	0,00	0,00
				федеральный бюджет					
				государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	81 532,50	81 532,50	0,00	0,00	0,00
				Местные бюджеты внебюджетные источники					
<b>Задача №4: Стимулирование организации борьбы с волками</b>									
Мероприятие №1	Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства. Организация борьбы с волками (субсидии охотникам за сланину шкуру волка до стадии 20 000 рублей за одну шкуру из местного бюджета) (код 25K0010020)	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.1.1.	ВСЕГО:	960 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00
				федеральный бюджет					
				государственный бюджет Республики Саха (Якутия)					
				Местные бюджеты внебюджетные источники	960 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00
<b>Задача №5: Сохранение и увеличение поголовья оленей</b>									
Мероприятие №1	Выполнение отдельных государственных полномочий по созданию условий труда оленеводческих бригад (предоставление субсидии на финансовое обеспечение по созданию условий труда оленеводческих бригад, включая расходы на оплату труда оленеводов) (код 25K0063210)	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.1.1.	ВСЕГО:	56 802 595,80	59 646 314,12	49 607 900,00	48 385 100,00	0,00
				федеральный бюджет					
				государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	56 802 585,80	59 646 314,12	49 607 900,00	48 385 100,00	0,00
				Местные бюджеты внебюджетные источники					
Мероприятие №2	Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства. Покупка оленей, для восстановления оленеводского (субсидии из местного бюджета) (код 25B0010010)	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.1.1.	ВСЕГО:	5 000 000,00				
				федеральный бюджет					
				государственный бюджет Республики Саха (Якутия)					
				Местные бюджеты внебюджетные источники	5 000 000,00				
Мероприятие №3	Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства. Улучшение материально-технической базы оленеводческих бригад (субсидии из местного бюджета на приобретение техники и оборудования для оленеводческих бригад)	Снижение инвестиционных вложений при модернизации и создании объектов оленеводства	М 1.4.4.1.	ВСЕГО:	1 640 000,00	600 000,00	600 000,00	600 000,00	600 000,00
				федеральный бюджет					
				государственный бюджет Республики Саха (Якутия)					
				Местные бюджеты внебюджетные источники	1 640 000,00	600 000,00	600 000,00	600 000,00	600 000,00
<b>Задача №6: Обновление материально-технической базы кормопроизводства с целью увеличения объемов производства кормов</b>									
Мероприятие №1	Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства. Организация производства сочных кормов непосредственно в хозяйствах. Софинансирование приобретения кормоизготовительной техники и оборудования (субсидии из местного бюджета)	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.3.2.	ВСЕГО:	11 172 589,46				
				федеральный бюджет					
				государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	6 172 589,46				
				Местный бюджет	5 000 000,00				
Мероприятие №2	Субсидирование мероприятий, связанных с поддержкой и развитием сельскохозяйственного производства. Строительство инициаторов для предотвращения потерь посевов сельскохозяйственных культур (субсидии из местного бюджета)	"Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации"	М 1.4.4.1.	ВСЕГО:	1 000 000,00				
				федеральный бюджет					
				государственный бюджет Республики Саха (Якутия)					
				Местный бюджет	1 000 000,00				
	Итоговый результат по всем подпрограммам			ВСЕГО:	94 112 481,600	84 335 164,550	60 282 200,000	59 243 900,000	4 000 000,000
				федеральный бюджет					
				государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	79 112 481,60	80 335 164,55	56 282 200,00	55 243 900,00	0,00
				Местные бюджеты	15 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00
				внебюджетные источники					