

"СОГЛАСОВАНО"
 Заместитель руководителя
 ГУ "Управление сельского хозяйства РКО"
 Т.М. Жигитбаев
 2026 ГОД



1	2	3	4	5
Наименование района (группа районов)	Наименование сельского округа или поселка	Наименование сельского пункта	Описание направления деятельности	Примечание (важность информации по каждому с/х направлению)
Шемонайтинский район	Вавиловский с.о.		переработка	
Шемонайтинский	Вавиловский	с. Камылинка	растениеводство и животноводство	По результатам анализа растениеводства установлено, что объемы посевных площадей и валового сбора в личных подсобных хозяйствах обеспечивают стабильное производство сельскохозяйственной продукции и формируют достаточную сырьевую базу для дальнейшей переработки и развития перерабатывающих предприятий имеются пахотные и пастбищные угодья имеются пахотные и пастбищные угодья имеются пахотные и пастбищные угодья имеются пахотные и пастбищные угодья По результатам анализа растениеводства установлено, что объемы посевных площадей и валового сбора в личных подсобных хозяйствах обеспечивают стабильное производство сельскохозяйственной продукции и формируют достаточную сырьевую базу для дальнейшей переработки и развития перерабатывающих предприятий 22,8 согласно скрининга высокий фактор преобладает растениеводство 1,24 согласно скрининга высокий фактор преобладает растениеводство Балл 26,69. Данный показатель, ввиду максимального значения, имеет перспективный, а также указывает на то, что семьи, занимающиеся данным видом продукции, имеют сложившийся опыт (навыки) Так как итоговое значение 6 факторов в сфере животноводства по округу составляет - 16,57 % то можно сделать вывод о том, что округ имеет высокую специализацию в сфере животноводства и может реализовывать проекты, которые имеют перспективные варианты в сфере животноводства 17,00 животноводство 16,3 животноводство 16,3 животноводство Проекты в сфере животноводства ввиду максимальных значений факторов имеют перспективный, а семьи, которые занимаются этим видом продукции имеют сложившийся опыт (навыки) Арпабаев С.К. имеет 72 головы лошадей КХ "Шипулин А.В." имеет 372 голов КРС, из них 150 коров Журмаканов А.С. имеет 100 голов КРС ИП "Колтунов" - 60 КРС, КХ "Сердюков" - 70 КРС, ТОО "Рулиха" - 754 КРС Себебаев Е.М. - 30 шт. гусей, инкубатор По результатам анализа животноводства установлено, что объемы посевных площадей и валового сбора в личных подсобных хозяйствах обеспечивают стабильное производство сельскохозяйственной продукции и формируют достаточную сырьевую базу для дальнейшей переработки и развития перерабатывающих предприятий
Шемонайтинский	Вавиловский	с. Горкуново	растениеводство и животноводство	
Шемонайтинский	Вавиловский	с. Кенохово	растениеводство и животноводство	
Шемонайтинский	Вавиловский	с. Прутское	растениеводство и животноводство	
Шемонайтинский	Вавиловский	с. Сулатовка	растениеводство и животноводство	
Шемонайтинский	Волчанский	с. Волчанка	растениеводство и животноводство	
Шемонайтинский	Волчанский	с. Беремка	растениеводство и животноводство	
Шемонайтинский	Волчанский	с. Кандыкыава	растениеводство и животноводство	
Шемонайтинский	Волчанский	с. Криковка	растениеводство и животноводство	
Шемонайтинский	Волчанский	с. Большая Речка	растениеводство и животноводство	
Шемонайтинский	Выдринский с.о.			
Шемонайтинский	Выдринский	с. Выдриха	Согласно скринингу округа, для определения порога специализации, высокие значения по растениеводству	
Шемонайтинский	Выдринский	с. Межонка		
Шемонайтинский	Верх-Убинский	с. Верх-Уба		
Шемонайтинский	Землянский с.о.			
Шемонайтинский	Землянский	с. Земляно		
Шемонайтинский	Землянский	с. Новая Убинка		
Шемонайтинский	Землянский	с. Убинка		
Шемонайтинский	Камневский с.о.			
Шемонайтинский	Камневский	с. Рассипное	животноводство	
Шемонайтинский	Камневский	с. Конька	животноводство	
Шемонайтинский	Камневский	с. Михайловка	животноводство	
Шемонайтинский	Камневский	с. Рулиха	переработка молока	
Шемонайтинский	Камневский		гусеводство	
Шемонайтинский	Октябрьский с.о.			

Наименование района (города областного значения)	Наименование сельского округа или поселка	Наименование сельского поселения	Органическое направление	4	5	Примечание (аналитическая информация по каждому виду вкратце)
Шемонахинский	Октябрьский	с. Октябрьское	3	8,96 (растениеводство) животноводство)	4	Развито животноводство
Шемонахинский	Октябрьский	с. Луговое		14,3 (растениеводство) (животноводство)	21,62	Развито животноводство
Шемонахинский	Разинский с.о.					Проекты, ввиду средних значений факторов требуют повышенного внимания бюджетных администраторов при рассмотрении бюджетных заявок бюджетными администраторами
Шемонахинский	Разинский	с. Красная Шемона		18,4 (растениеводство), 18,23 (животноводство)		Основная отрасль экономики специализация сельского округа - растениеводство
Шемонахинский	Разинский	с. Белый Камень		12,95 (растениеводство), 13,47 (животноводство)		На 1 января 2026 года в Разинском сельском округе поголовье составляет в ТОО «Белогаченское» КРС - 1341 голова из них дойное поголовье 618 голов, лошади - 9 голов, по населению КРС 317 голов из них коров - 1341 голова
Шемонахинский	Первомайская п.а.					Приоритетные направления растениеводства, животноводства, а также переработки сельхоз продукции
Шемонахинский	Первомайская п.а.	п. Первомайский		растениеводства		целесообразно ориентировать инструменты микрокредитования и лизинга на развитие растениеводства в связи с имеющимся земельным потенциалом и производственной специализацией (расширение посевных площадей, обновление сельхозтехники, приобретение оборудования для обработки и хранения продукции)
Шемонахинский	Первомайская п.а.	с. Барашки		животноводства		приоритетным направлением определить животноводство, учитывая сложившуюся структуру хозяйства и ресурсную базу (развитие КРС, ЛПХ, обновление оборудования и техники для содержания кормпловодства)
Шемонахинский	Первомайская п.а.	с. Ново-Ильинка		животноводства		приоритетным направлением определить животноводство, учитывая сложившуюся структуру хозяйства и ресурсную базу (развитие КРС, ЛПХ, обновление оборудования и техники для содержания кормпловодства)
Шемонахинский	Усть-Таловская п.а.					По результатам анализа растениеводства установлено, что объемы посевных площадей и валового сбора в личных подсобных хозяйствах обеспечивают стабильное производство сельскохозяйственной продукции и формируют достаточную сырьевую базу для дальнейшей переработки и развития перерабатывающих направлений
Шемонахинский	Усть-Таловская п.а.	п. Усть-Таловка		13,92 - растениеводство		Проекты, ввиду средних значений факторов требуют повышенного внимания бюджетных администраторов при рассмотрении бюджетных заявок бюджетными администраторами
Шемонахинский	Усть-Таловская п.а.	с. Половинка		13,27 - растениеводство		Проекты, ввиду средних значений факторов требуют повышенного внимания бюджетных администраторов при рассмотрении бюджетных заявок бюджетными администраторами
Шемонахинский	Усть-Таловская п.а.	с. Брезовка		13,68 - растениеводство		Проекты, ввиду средних значений факторов требуют повышенного внимания бюджетных администраторов при рассмотрении бюджетных заявок бюджетными администраторами
Шемонахинский	город Шемонанка	город Шемонакса		17		Проекты в сфере животноводства ввиду максимальных значений факторов имеют перспективу, а семьи, которые занимаются этими видами продукции имеют сложившийся опыт (навыки)