

Об определении оптимальных сроков сева по каждому виду субсидируемых приоритетных сельскохозяйственных культур по району Шал акына в 2011 году

Утративший силу

Постановление акимата района Шал акына Северо-Казахстанской области от 22 апреля 2011 года N 92. Зарегистрировано Управлением юстиции района Шал акына Северо-Казахстанской области 4 мая 2011 года N 13-14-127. Утратило силу в связи с истечением срока действия (письмо акима района Шал акына Северо-Казахстанской области от 12 июня 2015 года N 15.1.5-11/314)

Сноска. Утратило силу в связи с истечением срока действия (письмо акима района Шал акына Северо-Казахстанской области от 12.06.2015 N 15.1.5-11/314).

В соответствии с подпунктом 5) пункта 1 статьи 31 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года № 148 "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", пунктом 10 Правил субсидирования из местных бюджетов на повышение урожайности и качества продукции растениеводства, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 марта 2011 года № 221 акимат района

П О С Т А Н О В Л Я Е Т :

1. Определить срок предоставления заявки на включение в список получателей субсидии до 9 мая 2011 года.

2. Определить оптимальные сроки сева по каждому виду субсидируемых приоритетных сельскохозяйственных культур по району Шал акына в 2011 году согласно приложению.

3. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя акима района Жаксыбаева М.К.

4. Настоящее постановление вводится в действие со дня его официального опубликования.

Аким района

А. Амрин

Приложение
к постановлению акимата района
от 22 апреля 2011 года № 92

Оптимальные сроки проведения сева по каждому виду субсидируемых приоритетных сельскохозяйственных культур в 2011 году по району Шал акына

Сноска. Приложение с изменениями, внесенными постановлением акимата района Шал акына Северо-Казахстанской области от 02.06.2011 N 125 (вводится в действие со дня его официального опубликования).

К у л ь т у р а	Оптимальные сроки проведения посева сельскохозяйственных культур			
Яровая пшеница, среднепоздняя, среднеспелая	1 7	м а я	–	4 и ю н я
Яровая пшеница, среднеранняя	2 8	м а я	–	8 и ю н я
Ячмень - среднепоздние сорта	2 5	м а я	–	3 0 м а я
Ячмень – среднеспелые сорта	3 0	м а я	–	5 и ю н я
О в е с	2 5	м а я	–	3 0 м а я
Н у т	1 2	м а я	–	1 6 м а я
Г о р о х	2 5	м а я	–	3 0 м а я
Г р е ч и х а	2 5	м а я	–	3 0 м а я
П р о с о	2 8	м а я	–	5 и ю н я
Рапс (традиционная технология)	1 3	м а я	–	2 0 м а я
Рапс (минимальная и нулевая технология)	1 8	м а я	–	2 6 м а я
Лен, горчица (традиционная технология)	1 7	м а я	–	2 0 м а я
Лен (минимальная и нулевая технология)	1 8	м а я	–	2 5 м а я
Рыжик (минимальная и нулевая технология)	2 5	м а я	–	3 0 м а я
Чечевица (минимальная и нулевая технология)	2 0	м а я	–	2 5 м а я
Подсолнечник на маслосемена	1 5	м а я	–	1 8 м а я
К а р т о ф е л ь	1 8	м а я	–	2 5 м а я

Кукуруза	на	силос	16	мая	–	20	мая		
Культуры			Оптимальные сроки посева и посадки						
Озимая		пшеница	25	августа	–	5	сентября		
Озимая		рожь	25	августа	–	5	сентября		
Морковь		(семена)	10	мая	–	15	мая		
Лук		(семена)	10	мая	–	15	мая		
Свекла			25	мая	–	5	июня		
Огурцы			18	мая	–	5	июня		
Рассада		капусты	25	мая	–	10	июня		
Рассада		томатов	28	мая	–	10	июня		
Однолетние травы на сено: суданская трава, просо, могоар			1	июня	–	5	июня		
Многолетние травы на сено: донник, люцерна, эспарцет, костер			10	мая	–	15	мая		
Однолетние травы на сенаж:									
вика	+	овес	+	ячмень	27	мая	–	31	мая
горох	+	овес	+	ячмень	5	июня	–	7	июня
горох	+	просо		кормовое	8	июня	–	10	июня
горох	+	овес	+	суданка	8	июня	–	10	июня