

Технологии возделывания с/х культур

№ п/п	Технологический приём	Сроки		Агротехнические требования	Система орудий
		агротехнич.	календарн.		
<b>ОДНОЛЕТНИЕ ТРАВЫ (ВИКО-ОВСЯНАЯ СМЕСЬ) НА 3/М</b> (сорт овса – Скакун, вики – Ярославская 136)					
1	Лущение	После уборки предшественника	1 дек. сентября	На глубину 8-10 см	ДТ-75 + ЛДГ-10
2	Внесение минеральных удобрений	Перед вспашкой	2 дек. сентября	Равномерное разбрасывание (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> и K <sub>2</sub> O)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
3	Вспашка с боронованием	После появления сорняков	2-3 дек. сентября	На глубину 20-22 см с заделкой мин. удобр.	ДТ-75 + ПЛН-4-35 + БЗТС-1
4	Ранневесеннее боронование	При физической спелости почвы	3 дек. апреля	Поперек обработок на глубину 2-3 см	ДТ-75 + БЗТС-1
5	Протравливание семян		3 дек. апреля	Максим стар 1,5 кг/т	ПС-10
6	Внесение минеральных удобрений	Перед предпосевной культивацией	1 дек. мая	Равномерное разбрасывание (N)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
7	Предпосевная культивация с боронованием	Перед посевом	1 дек. мая	На глубину 3-5 см с заделкой мин. удобрений	ДТ-75 + КПС-4 + БЗТС-1
8	Посев		1 дек. мая	На глубину 3-4 см, НВ вики 1-1,2 млн.шт./га (60 кг/га), овса 4-4,5 млн.шт./га (160 кг/га)	МТЗ-82 + СЗТ-3,6
9	Прикатывание	После посева	1 дек. мая		МТЗ-82 + 3ККШ-6
10	Боронование	До всходов	1-2 дек. мая	На глубину 1-2 см	МТЗ-82 + БСО-4А
11	Боронование	В фазу 2-3 настоящих листьев	1 дек. июня	На глубину 1-2 см	МТЗ-82 + БСО-4А
12	Уборка на зелёную массу	В фазу цветения – начала образования бобов вики	2-3 дек. июля	При влажности 65-75%	КСК-100
<b>ОЗИМАЯ РОЖЬ (сорт – Волхова)</b>					
1	Лущение после уборки однолетних трав	после уборки предшественника	3 дек. июля	На глубину 8-10 см в 2 следа	ДТ-75 + ЛДГ-10
2	Внесение минеральных удобрений	Перед вспашкой	1 дек. августа	Равномерное разбрасывание (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> и K <sub>2</sub> O)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
3	Внесение органических удобрений	Перед вспашкой	1 дек. августа	Равномерное разбрасывание (навоз 40 т/га)	МТЗ-82 + РОУ-5
4	Вспашка с боронованием	За 2-3 недели до посева	1 дек. августа	На глубину 20-22 см с заделкой орг. и мин. удобр.	ДТ-75 + ПЛН-4-35 + БЗТС-1
5	Выравнивание с боронованием	После вспашки	1 дек. августа	Высота гребней не более 2 см	ДТ-75 + ВПН-5,6 + БЗТС-1
6	Воздушно-тепловой обогрев семян	За 2-3 недели до посева	1 дек. августа	В течение 2-3 часов при t = +45 <sup>0</sup> С	Сушилка СЗШ-16
7	Протравливание семян	За 2 недели до посева	1 дек. августа	Фундазол+ТУР	ПС-10
8	Внесение минеральных удобрений	Перед предпосевной культивацией	2 дек. августа	Равномерное разбрасывание (N)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
9	Предпосевная культивация с боронованием	В день посева	2 дек. августа	На глубину заделки семян (3-5 см) с заделкой мин. удобрений	ДТ-75 + РВК-3,6 + БЗТС-1
10	Посев		15-25 августа	5 млн. шт./га или 2 ц/га на 3-5 см	МТЗ-82 + СЗ-3,6
11	Прикатывание	После посева	3 дек. августа		МТЗ-82 + 3ККШ-6
12	Ранневесеннее боронование	При физической спелости почвы	3 дек. апреля	Поперек посева на глубину 2 см	ДТ-75 + БЗСС-1
13	Внесение гербицидов	В фазу кушения культуры	2 дек. мая	2,4-Д против однолетних сорняков	МТЗ-82 + ОПШ-15
14	Подкормка	В фазу выхода в трубку	2 дек. мая	Равномерное разбрасывание (40 кг/га N)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
15	Обработка против полегания	В фазу выхода в трубку	3 дек. мая	ТУР 4 л/га	МТЗ-82 + ОПШ-15

16	Опрыскивание против болезней и вредителей	В фазу выхода в трубку - колошения	1-2 дек. июня	Карате, Арчер	МТЗ-82 + ОПШ-15
17	Некорневая подкормка	В фазу колошения - цветения	3 дек. июня	Мочевина 60 кг/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
18	Скашивание в валки	В фазу начала восковой спелости	2 дек. июля	На высоте 10-15 см, при влажности зерна 30-35%	ЖВН-6А
19	Подбор и обмолот валков	После скашивания	2-3 дек. июля	При влажности зерна 20%	СК-5 «Нива»
20	Сволакивание, скирдование соломы	После уборки	3 дек. июля		МТЗ-82 + волокуша; МТЗ-82 + ПФ-0,75
21	Предварительная очистка вороха	После уборки	3 дек. июля	Очистка от лёгких и крупных примесей	ЗД-10.000
22	Первичная очистка	После предварительной очистки	3 дек. июля	Очистка от мелких примесей	ЗАВ-10.30000
23	Сушка	После первичной очистки		До влажности 13-14%	СЗШ-16
24	Вторичная очистка и сортировка	После сушки		Для семенного зерна I и II класс	СВУ-5, ПСС-2,5
<b>КУКУРУЗА НА СИЛОС (сорт - Росс 199 МВ)</b>					
1	Лущение стерни	После уборки предшественника	1 дек. августа	На глубину 8-10 см	ДТ-75 + ЛДГ-10
2	Внесение минеральных удобрений	Перед вспашкой	2 дек. августа	Равномерное разбрасывание (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> и K <sub>2</sub> O)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
3	Внесение органических удобрений	Перед вспашкой	2 дек. августа	Равномерное разбрасывание (навоз 30-40 т/га)	МТЗ-82 + РОУ-5
4	Зяблевая вспашка	При отрастании сорняков	3 дек. августа	На глубину 20-22 см с заделкой орг. и мин. удобр.	ДТ-75 + ПЛН-4-35 + БЗТС-1
5	Ранневесеннее боронование	При физической спелости почвы	3 дек. апреля	Поперек обработке на глубину 2-3 см	ДТ-75 + БЗСС-1
6	Культивация с боронованием 1-ая	При отрастании сорняков	1 дек. мая	На глубину 5-6 см поперек обработкам	ДТ-75 + КПС-4 + БЗТС-1
7	Культивация с боронованием 2-ая	При отрастании сорняков	2 дек. мая	На глубину 5-6 см поперек предыдущей	ДТ-75 + КПС-4 + БЗТС-1
8	Протравливание семян	Перед посевом	2 дек. мая	Витавакс 200 3 кг/т	ПС-10
9	Инкрустация семян	Перед посевом	2 дек. мая	Промет 400 25 кг/т	ПС-10
10	Посев	При прогреве почвы до 10-12 <sup>0</sup> С на глубине 6-8 см	2 дек. мая	На глубину 5-6 см, НВ – 30 кг/га (110 тыс. шт./га), междурядье 70 см	МТЗ-82 + СУПН-8
11	Прикатывание	После посева	2 дек. мая		МТЗ-82 + ЗКК-6
12	Боронование	До всходов	2 дек. июня	На глубину 2-3 см	МТЗ-82+ БЗСС-1
13	Боронование	После всходов	3 дек. июня	На глубину 2-3 см	МТЗ-82+ БЗСС-1
14	Опрыскивание гербицидами	При появлении сорняков	1 дек. июня	2,4-Д 0,5-1,5 кг/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
15	Междурядная обработка 1-ая	В фазу 3-4 листьев	2 дек. июня	6-8 см	МТЗ-82 + КРН-4,2
16	Междурядная обработка 2-ая	В фазу 9-10 листьев	3 дек. июня	5-6 см	МТЗ-82 + КРН-4,2
17	Уборка	В фазу восковой спелости	3 дек. августа	срез растение на высоте 15 см и измельчение их до 20 – 45 мм, влажность массы 70-75%	КСК-100
18	Закладка массы в траншеи с трамбовкой	После уборки	1-2 дек. сентября	Не более 4-6 суток с укрытием пленкой и почвой	
<b>КАРТОФЕЛЬ (сорт – Невский)</b>					
1	Лущение	После уборки предшественника	1 дек. августа	На глубину 8-10 см	ДТ-75 + ЛДГ-10
2	Внесение минеральных удобрений	Перед вспашкой	2 дек. августа	Равномерное разбрасывание (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> и K <sub>2</sub> O)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
3	Внесение органиче-	Перед вспашкой	3 дек. августа	Равномерное разбрасыва-	МТЗ-82 + РОУ-

	ских удобрений			ние навоза 60 т/га	5
4	Вспашка	При отрастании сорняков	3 дек. августа	На глубину 20-22 см с заделкой минеральных и органических удобрений	ДТ-75 + ПЛН-4-35
5	Ранневесеннее боронование	При физической спелости почвы	3 дек. апреля	На глубину 3-4 см	ДТ-75 + БЗТС-1
6	Сортировка клубней		3 дек. апреля		КСП-15Б
7	Протравливание клубней		3 дек. апреля	ТМТД 2 кг/т клубней	Гуматокс С
8	Проращивание клубней	Перед посадкой	1 дек. мая	На свету при t = +12...+18 <sup>0</sup> С, длина ростков не более 1,5-2,0 см	
9	Внесение минеральных удобрений	Перед заделкой	1 дек. мая	Равномерное разбрасывание (N)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
10	Глубокая безотвальная обработка	Перед посадкой	2 дек. мая	На глубину 28-30 см	ДТ-75 + ПЛН-4-35 (без отвалов)
11	Нарезка гребней	Перед посадкой	2 дек. мая	Высота гребня 18-28 см, междурядье 70 см	МТЗ-82 + КОН-2,8
12	Посадка	При прогреве почвы до t = +5...+7 <sup>0</sup> С на глубине 8-10 см	2-3 дек. мая	Норма посадки 3 т/га (или 70 тыс. клубней на 1 га) на глубину 8-12 см в гребень	МТЗ-82 + СН-4Б
13	Рыхление междурядий 1-ое	До всходов, через 6-8 дней после посадки	3 дек. мая	На глубину 6-8 см	МТЗ-82 + КОН-2,8
14	Рыхление междурядий 2-ое	При появлении сорняков, через 6-7 дней после первого	1 дек. июня	На глубину 6-8 см	МТЗ-82 + КОН-2,8
15	Обработка против фитофтороза 1-ая	При высоте картофеля 10-12 см	1-2 дек. июня	Акробат МЦ 1-2 кг/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
16	Окучивание 1-ое	При высоте картофеля 10-15 см	2 дек. июня	На глубину 8-10 см	МТЗ-82 + КОН-2,8
17	Обработка против вредителей	При распространении	2-3 дек. июня	БИ-58 2 кг/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
18	Обработка против фитофтороза 2-ая		3 дек. июня	Купрозан 2,4 кг/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
19	Обработка против сорняков	При распространении	1 дек. июля	Фюзилад Супер 1-2 л/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
20	Обработка против фитофтороза 3-я		2 дек. июля	Бордоская смесь 5 кг/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
21	Окучивание 2-ое	До смыкания ботвы	3 дек. июля	На глубину 5-6 см	МТЗ-82 + КОН-2,8
22	Скашивание ботвы	За 7-10 дней до уборки	2 дек. августа	Высота среза 20 см	МТЗ-82 + КИР-1,5
23	Уборка		3 дек. августа	Без потерь	МТЗ-82 + ККУ-2А
24	Сортировка	После уборки	3 дек. августа – 2 дек. сентября		КСП-15Б
25	Закладка на хранение	После сортировки	3 дек. сентября		ТЗК-30 в хранилище с активной вентиляцией

**КОРМОВАЯ СВЕКЛА (сорт – Северная оранжевая)**

1	Лущение	После уборки предшественника	1 дек. сентября	На глубину 8-10 см	ДТ-75 + ЛДГ-10
2	Внесение минеральных удобрений	Перед вспашкой	1 дек. сентября	Равномерное разбрасывание (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> и K <sub>2</sub> O)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
3	Внесение органических удобрений	Перед вспашкой	1 дек. сентября	Равномерное разбрасывание (навоз 60-80 т/га)	МТЗ-82 + РОУ-5
4	Вспашка	При отрастании сорняков	2-3 дек. сентября	На глубину 20-22 см с заделкой минеральных и органических удобрений	ДТ-75 + ПЛН-4-35
5	Ранневесеннее боронование	При физической спелости почвы	3 дек. апреля	На глубину 2-3 см	ДТ-75 + БЗТС-1
6	Культивация		3 дек. апреля	На глубину 7-8 см	МТЗ-82 + УСМК-5,4В

7	Калибровка семян	Перед посевом	3 дек. апреля	Разделение на 2 фракции: 3,5-4,5 мм и 4,5-5,5 мм	
8	Шлифование семян	Перед посевом	3 дек. апреля	Для лучшей сыпучести	
9	Протравливание семян	Перед посевом	3 дек. апреля	ТМТД 5 кг/т	ПС-10
10	Внесение минеральных удобрений	Перед заделкой	1 дек. мая	Равномерное разбрасывание (N)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
11	Предпосевная культивация	Перед посевом	2 дек. мая	На глубину 4-6 см	МТЗ-82 + РВК-3,6
12	Посев	При прогреве почвы до 6-8 <sup>0</sup> С на глубине 6-8 см	2 дек. мая	На глубину 3-3,5 см с шириной междурядья 60 см при НВ 10 кг/га (35-38 клубочков на 1 м <sup>2</sup> ) с внесением комплексного удобрения	МТЗ-82 + ССТ-8А
13	Прикатывание	После посева	2 дек. мая		МТЗ-82 + ККН-2,8
14	Внесение почвенных гербицидов	До всходов	3 дек. мая	Феназон 2,5 кг/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
15	Сплошное боронование	До всходов	3 дек. мая	На 1-2 см поперек посева	ДТ-75 + БЗСС-1
16	Рыхление 1-ое (шаровка)	После всходов (обозначения рядков)	1 дек. июня	На глубину 3-5 см в междурядье и 2,5 – в рядках	МТЗ-82 + УСМК-5,4В с одностор. плоскорез. бритвами
17	Рыхление 2-ое	В фазу вилочки – 1-ой пары наст. листьев	2 дек. июня	На глубину 3-5 см в междурядье	МТЗ-82 + УСМК-5,4В с ротац. раб. органами
18	Формирование густоты стояния (прорывка)	В фазу 2-3 пар наст. листьев	3 дек. июня	Обеспечение густоты 80-90 тыс. шт/га (расст. между раст. 20-25 см)	МТЗ-82 + УСМК-5,4В
19	Обработка против вредителей		3 дек. июня	БИ-58 1 л/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
20	Рыхление междурядий с окучиванием	Перед смыканием ботвы	1 дек. июля	На глубину 8-10 см	МТЗ-82 + УСМК-5,4В с плоскорез. лапами
21	Обработка против болезней		2 дек. июля	Бордоская смесь 6 кг/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
22	Рыхление междурядий с окучиванием	При смыкании ботвы	3 дек. июля	На глубину 8-10 см	МТЗ-82 + УСМК-5,4В с плоскорез. лапами
23	Предуборочное рыхление междурядий		3 дек. августа	На глубину 10-12 см	МТЗ-82 + УСМК-5,4В
24	Скашивание ботвы	Перед уборкой	1 дек. сентября	Оставление черешков 2-5 см	МТЗ-82 + КИР-1,5
25	Выкопка корнеплодов		2 дек. сентября		МТЗ-82 + ККГ-1,4
26	Закладка на хранение	После уборки	2-3 дек. сентября		ТЗК-30

**ЯЧМЕНЬ С ПОДСЕВОМ МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ**  
(сорт – Московский 3 + клеверо-тимофеечная смесь на сено)

1	Внесение минеральных удобрений	Перед заделкой	2 дек. сентября	Равномерное разбрасывание (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> и K <sub>2</sub> O)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
2	Культивация		2 дек. сентября	На глубину 10-12 см с заделкой удобрений	ДТ-75 + КПС-4
3	Ранневесеннее боронование	При физической спелости почвы	3 дек. апреля	Поперек посева на глубину 3-4 см	ДТ-75 + БЗТС-1
4	Внесение минеральных удобрений	Перед предпосевной культивацией	1 дек. мая	Равномерное разбрасывание (N)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
5	Предпосевная культивация с боронованием	Перед посевом	2 дек. мая	На глубину 3-5 см с заделкой мин. удобрений	ДТ-75 + КПС-4 + БЗТС-1
6	Протравливание семян ячменя и трав с инокуляцией	Перед посевом	2 дек. мая	Фундазол 2 кг/т; инокуляция - Ризоторфин 20 кг/т	ПС-10

7	Посев		2 дек. мая	Ячмень 200 кг/га (5,5 млн. шт./га на глубину 3-4 см; смесь трав 20 кг/га на глубину 1-2 см	МТЗ-82 + СЗТ-3,6
8	Прикатывание	После посева	2 дек. мая		МТЗ-82 + 3ККШ-6
9	Обработка против сорняков	В фазу кущения овса	1 дек. июня	Базагран М 0,5 л/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
10	Обработка против вредителей	В фазу начала выхода в трубку овса	2 дек. июня	Децис 0,3 л/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
11	Обработка против болезней	В фазу начала выхода в трубку овса	2-3 дек. июня	Би-58 1 л/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
12	Уборка покровной культуры (ячменя)	В фазу полной спелости	3 дек. июля	С оставлением стерни 13-15 см	СК-5 «Нива»
13	Послеуборочная доработка семян (очистка, сушка, сортировка)	После уборки	1-2 дек. августа	До влажности 14,5%	КЗС-20Б
<b>МНОГОЛЕТНИЕ ТРАВЫ 1 ГОДА ПОЛЬЗОВАНИЯ</b> (сорт клевера – конищевский, тимофеевки – Ярославская 2)					
1	Подкормка минеральными удобрениями	После уборки покровной культуры	3 дек. августа	Равномерное разбрасывание (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> и K <sub>2</sub> O)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
2	Ранневесеннее боронование	При физической спелости почвы	3 дек. апреля	Поперек посева на глубину 1-2 см	ДТ-75 + БЗСС-1
3	Подкормка минеральными удобрениями	В фазу кущения злакового компонента травосмеси	1 дек. мая	Равномерное разбрасывание (50 кг/га N)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
4	Укос №1	В фазу бутонизации - цветения	3 дек. июня	На высоте 5-6 см с укладкой в прокосы	МТЗ-82 + КРН-2,1
5	Ворошение в прокосах		3 дек. июня	До влажности 20-25%	МТЗ-82 + ГВК-6
6	Подбор и прессовка валков		1 дек. июля		МТЗ-82 + ПРП-1,6
7	Подкормка минеральными удобрениями	В фазу отрастания	1 дек. июля	Равномерное разбрасывание (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> и K <sub>2</sub> O)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
8	Укос №2	В фазу бутонизации	2 дек. августа	На высоте 10-12 см	МТЗ-82 + КРН-2,1
9	Ворошение в прокосах		3 дек. августа	До влажности 20-25%	МТЗ-82 + ГВК-6
10	Подбор и прессовка валков		1 дек. сентября		МТЗ-82 + ПРП-1,6
<b>МНОГОЛЕТНИЕ ТРАВЫ 2 ГОДА ПОЛЬЗОВАНИЯ</b>					
1	Подкормка минеральными удобрениями	После укоса	1 дек. сентября	Равномерное разбрасывание (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> и K <sub>2</sub> O)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
2	Ранневесеннее боронование	При физической спелости почвы	3 дек. апреля	Поперек посева на глубину 1-2 см	ДТ-75 + БЗСС-1
3	Подкормка минеральными удобрениями	В фазу кущения злакового компонента травосмеси	1 дек. мая	Равномерное разбрасывание (50 кг/га N)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
4	Укос	В фазу бутонизации - цветения	3 дек. июня	На высоте 5-6 см с укладкой в прокосы	МТЗ-82 + КРН-2,1
5	Ворошение в прокосах		2 дек. июня	До влажности 20-25%	МТЗ-82 + ГВК-6
6	Подбор и прессовка валков		1 дек. июля		МТЗ-82 + ПРП-1,6
7	Скирдование рулонов		2 дек. июля	При влажности 17-20%	Т-150К + КУН-10
<b>ЛЁН-ДОЛГУНЕЦ (сорт - тверца)</b>					
1	Дискование пласта многолетних трав 1-ое	После уборки предшественника	1 дек. августа	На глубину 8-10см	ДТ-75 + БДТ-3
2	Дискование пласта многолетних трав 2-ое	После 1-го дискования	1-2 дек. августа	Перпендикулярно первому дискованию на глубину 8-10см	ДТ-75 + БДТ-3
3	Внесение минеральных удобрений	Перед заделкой	2 дек. августа	Равномерное разбрасывание (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> и K <sub>2</sub> O)	МТЗ-82 + 1-РМГ-4
4	Вспашка с боронованием	После отрастания сорняков	3 дек. августа	На глубину 20-22 см с заделкой мин. удобр.	ДТ-75 + ПЛН-4-35 + БЗТС-1

5	Культивация с боронованием	При отрастании сорняков	2 дек. сентября	На глубину 10-12 см	ДТ-75 + КПС-4 + БЗТС-1
6	Ранневесеннее боронование	При физической спелости почвы	3 дек. апреля	Поперек обработок на глубину 2-3 см	ДТ-75 + БЗТС-1
7	Культивация с боронованием	При появлении сорняков	1 дек. мая	На глубину 6-8 см	ДТ-75 + КПС-4 + БЗТС-1
8	Протравливание семян	Перед посевом	1 дек. мая	Винцит 1,5 кг/т	ПС-10
9	Предпосевная культивация с посевом		1 дек. мая	Посев на глубину 1,5-2,0 см при 100 кг/га (20 млн. шт./га) с внесением рядкового удобрения	ДТ-75 + РВК-3,6 + СЛ-3,6
10	Прикатывание	После посева	1 дек. мая		МТЗ-82 + ЗККШ-6
11	Краевые обработки против вредителей	До всходов	1-2 дек. мая	Маврик 0,2 кг/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
12	Опрыскивание против сорняков	В фазу «ёлочки»	3 дек. мая	Базагран 2 л/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
13	Опрыскивание против болезней		1-2 дек. июня	Фундазол 1 л/га	МТЗ-82 + ОПШ-15
14	Уборка льнокомбайном	В фазу ранней жёлтой спелости (на волокно) или полную (на семена)	3 дек. июля	Теребление, очёс коробочек, расстил соломы на льнище	МТЗ-82 + ЛК-4А (комбайн) ТЛН-1,5 (теребилка)
15	Сушка и обмолот коробочек (головок)	После теребления	3 дек. июля	До влажности 12-13%	Сушка ОСВ-60, обмолот МВ-2,5А
16	Очистка и сортировка семян	После сушки	1 дек. августа		СМ-4 или СОМ-300
17	Оборачивание льно-тресты		1 дек. августа – 1 дек. сентября	1 раз – через 3-6 дней после расстила, 2 – через 12-16, 3 – через 24 дня	МТЗ-82 + ОСН-1
18	Подъём тресты и формирование рулонов	При потемнении тресты, волокно легко выделяется из стебля	1 дек. сентября		МТЗ-82 + ПРП-1,6
19	Сушка тресты			При влажности более 25%	Напольные сушилки