

Добрый день, уважаемый Рустам Нургалиевич, Рустам Камильевич, Коллеги!

Хочу доложить о ходе подготовки сельскохозяйственной техники к предстоящим полевым работам 2023 года.

(Сл.1) В текущем ремонтном сезоне предстоит восстановить 9,3 тыс. тракторов, 3,6 тыс. комбайнов, 11,5 тыс. посевной и почвообрабатывающей техники.

По расчетам специалистов на восстановление сельхозмашин потребуется 5,2 млрд. рублей, из них на весенне-полевые работы - 2,8 млрд. рублей, на уборочные - 2,4 млрд. рублей, (в 2021 году - 4,5 млрд. руб.).

(Сл.2) Завершается первая половина ремонтного сезона, однако, запасных частей приобретено хозяйствами всего на сумму 1,1 млрд. рублей, что составляет 21% от необходимого.

Хозяйствами Агрывзского, Алексеевского, Альметьевского, В.Услонского районов запасных частей приобретено менее чем 10 % от потребности.

(Сл.3) Хочу отдельно остановиться на агрохолдингах. В текущем году крупные агрохолдинги показывают неплохую динамику в приобретении запасных частей, ими закуплено около 40% от необходимого объема. На опережение

Наименование техники	Наличие, ед.	План ремонта, ед.	От парка, %	
			Тракторы	Зерноуборочные комбайны
Тракторы	13380	9279	69	
Зерноуборочные комбайны	3406	2649	77	
Кормоуборочные комбайны	810	631	77	
Самоходные косилки	506	358	70	
Посевные комплексы	802	585	72	
Сеялки	5590	4779	85	
Почвообрабатывающая техника	7287	6196	85	

Районы	Требуется заплатить млн. р	Приобретено заплатив на млн. р	ЗАТРАТЫ НА ВОССТАНОВЛЕНИЕ ТЕХНИКИ (ПО СОСТОЯНИЮ НА 10 ДЕКАБРЯ 2022 ГОДА)	
			Произведено, %	Приобретено, %
Менделеевский	122.3	95.2	78	62
Бугульминский	24.0	23.0	74	96
Муслюмовский	145.0	85.3	59	59
Новошешминский	55.0	27.0	49	49
Тукайский	17.7	12.7	43	70
Аксубаевский	39.2	16.5	42	42
Азнакаевский	199.7	71.0	37	36
Бугульминский	87.2	29.4	34	34
Нижнекамский	161.0	54.2	34	33
Белебеевский	67.1	19.2	29	29
Бугульминский	79.3	22.9	29	37
Тукайский	134.0	37.0	28	27
Альшеевский	129.0	41.6	31	31
Кумертауский	249.5	67.3	27	27
Лицовский	110.0	26.0	25	25
Балаканский	68.1	16.6	24	24
Р. Спировский	109.4	23.9	22	21
Чайковский	22.4	4.9	21	21
Черниковский	130.0	26.4	21	20
Альметьевский	137.1	27.2	20	19
Белебеевский	141.0	31.0	19	19
Телесовский	67.0	15.2	17	17
Астаринский	99.5	17.5	17	17
Кам.Устьинский	35.0	5.6	17	17
Высокогорный	95.0	15.4	16	16
Арский	27.0	4.4	15	15
Мариинский	98.4	15.3	16	16
Зеленодольский	121.1	18.2	15	15
Балтачевский	41.4	12.0	15	15
Сабинский	315.0	45.0	14	14
Нурлатский	130.0	18.1	14	14
Лениногорский	130.0	12.5	13	13
Пестречинский	57.8	7.4	13	13
Благовещенский	175.0	22.0	13	13
Альшеевский	121.0	12.5	13	13
Елабужский	81.3	8.0	10	10
Чистопольский	101.6	9.6	10	10
Сидоровский	10.0	1.0	10	10
Азнакаевский	105.0	13.0	8	8
Альметьевский	120.0	10.0	8	8
Белебеевский	120.0	3.2	7	7
Аршинецкий	154.7	8.6	6	6
В.Услонский	100.0	2.0	2	2
П.Р	5185.1	1073.8	21	21

Наименование	Требуется заплатить млн. р	Приобретено заплатив на млн. р	ОРГАНИЗАЦИЯ РЕМОНТА В АГРОХОЛДИНГАХ	
			Произведено, %	Приобретено, %
ОАО «Агрострой»	675	250	37	
ООО «УК Август-Арс»	771	310	40	
ООО «Уфимский вестник АгроАрс»	438	100	44	
АО «Холдинговая компания «АКБАРС»	594	200	34	
Итого	2473	869	39	

работают «Агросила», «Август». «Красный Восток» и ХК «Ак Барс», которые закупили около трети объема необходимых запасных частей. Прошу руководителей агрохолдингов своевременно довести закупленные запчасти до агрофирм, и успешно завершить ремонт техники до 1 апреля.

(Сл.4) Ежегодно наблюдается тенденция повышения цен на запасные части примерно на 15-20%, а по некоторым позициям вовсе на 100%. Поэтому, рекомендуем хозяйствам размещать заявки дилерам в короткие сроки, особенно на импортную технику.

(Сл.5) Хочу отметить как положительный пример хозяйства Актанышского, Атнинского, Арского, Балтасинского, Кукморского, Сармановского и Заинского районов, которые приступили к восстановлению кормозаготовительной и зерноуборочной техники, приобретая необходимые объемы запчастей уже сегодня.

(Сл.6) В целом по республике отремонтировано 37% тракторов, 30% посевных комплексов, 46% сеялок и 40% почвообрабатывающей техники. В тоже время имеются районы с низкими показателями, они на слайде.

ПОВЫШЕНИЕ ЦЕН НА РЯД ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ				
Наименование	Цена за 2020 год	Цена за 2021 год	Цена за 2022 год	Повышение к 2021 году, %
Комплект МТЗ-82	31617	34212	41232	21
Кольцевые шайбы для КПС-4 (270 шт.)	201	216	380	76
Кольцевые шайбы для КПС-4 (330 шт.)	221	238	417	76
Сливки С-3.3-8	2780	2989	4029	36
Отвал ПЛН	2232	2400	3249	35
Лемех ПЛН	744	800	1225	54



РАЙОНЫ, ПРИСТУПИВШИЕ К РЕМОНТУ УБОРОЧНОЙ ТЕХНИКИ			
Район	Требует ремонта, ед.	Отремонтирано, ед.	% готовности
Глазовский	212	66	36
Альшеевский	162	59	37
Пестречинский	161	32	20
Альметьевский	226	35	16
Арский	143	58	33
Черемшанский	160	12	8
ПОСЕВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ			
Дрожжанский	5	0	0
Тюбукский	4	0	0
Пестречинский	7	0	0
Черемшанский	14	0	0
В.Ульинский	2	0	0
ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ ТЕХНИКА			
Туринский	539	46	26
Толбачинский	162	41	25
Черемшанский	266	53	21
Чирчикский	79	8	10
Ютазинский	182	13	7

(Сл.7) Как я уже говорил ранее, в хозяйствах республики эксплуатируются более 10% тракторов и 30% сельскохозяйственных машин иностранного производства. Нехватка и дороговизна импортных запасных частей вынуждает искать альтернативные варианты. Хочу отметить компанию «Финпром» организовавшую работу по замене импортных двигателей на отечественные, для тракторов «Нью Холланд».



Всего тракторов данной марки в республике насчитывается 279 единиц, из них 216 используются за пределами амортизационных сроков. Экономическая эффективность замены на двигатель «ЯМЗ-7511» по сравнению с капитальным ремонтом импортного представлена на слайде. В данный момент компания переоборудует трактор хозяйства «Ватан» Арского района. Также в адрес компании поступила заявка от «Красный Восток».

Аналогичный трактор был испытан в хозяйстве «Нармонка» Лайшевского района в агрегате с глубокорыхлителем. Опыт показал экономию топлива, сохранение тяговых качеств по сравнению с оригиналом. Рекомендую изучить их отзывы.

(Сл.8) Наравне с обеспечением хозяйств запасными частями, для качественного и своевременного выполнения ремонтных работ, необходимо создать условия труда для персонала. Мы каждый раз призываем руководителей хозяйств к созданию элементарных условий работникам в период подготовки техники: отопление, качественное

Районы	Наличие мастерских и пунктов ремонта СХМ				
	Количество пунктов ремонта и регулировки СХМ всего	имеющих автомобиль для перевозки себя	имеющих автомобиль для перевозки персонала	имеющих автомобиль для перевозки стекол	имеющих автомобиль для перевозки персонала
Арский	15	11	6	11	11
Азнакаевский	28	20	6	27	20
Балаково	15	12	6	15	12
Белебеевский	15	12	6	15	12
Белорецкий	20	20	18	14	8
Благовещенский	13	13	0	9	4
Бородинский	22	21	10	18	10
Белебеевский	25	20	10	25	10
Белорецкий	16	16	6	17	6
Благовещенский	19	19	6	17	6
Бородинский	12	11	10	11	11
Белорецкий	11	11	10	11	10
Белебеевский	23	22	20	26	25
Башкировский	2	2	0	2	1
Белорецкий	22	21	16	25	15
Белебеевский	7	4	0	7	4
Белорецкий	7	7	2	13	7
Белорецкий	16	16	2	16	10
Белорецкий	8	8	1	7	7
Белорецкий	13	13	7	16	17
Белорецкий	8	8	8	4	4
Белорецкий	7	7	1	4	4
Белорецкий	3	1	0	5	1
По РД					653
На РД					668
Среднее					322
На РД					632
Среднее					490

освещение мастерских, обеспечение необходимым оборудованием, инструментами, спецодеждой. Также обеспечить достойный уровень оплаты труда.

Благодаря республиканской программе капитального ремонта объектов машинно-тракторного парка в период с 2016 по 2022 годы удалось привести в соответствие 307 ремонтных мастерских и пунктов ремонта сельхозмашин. Однако, по республике еще около 100 мастерских остаются не обеспеченными достойными условиями труда (имеются 653 ремонтных мастерских, из них 558 – отапливаемые). Создание условий для персонала в зимний период ускорит процесс своевременной и качественной подготовки техники. Прошу руководителей еще раз обратить на это внимание.

(Сл.9) С 5 по 9 декабря в районах прошли комиссионные приемки постановки техники на зимнее хранение и организации ее ремонта.

(Сл.10) Конкурсными комиссиями отмечена качественная постановка техники на хранение в хозяйствах Актанышского, Арского, Атнинского, Балтасинского, Буинского, Дрожжановского,

(Сл.11) Кайбицкого, Мензелинского, Заинского, Сармановского, Кукморского, Ютазинского районов.



(Сл.12) В тоже время отмечена некачественная постановка техники в сельхозформированиях Альметьевского, Бугульминского, Р.Слободского, Менделеевского районов.



(Сл.13) При постановке техники все резиновые комплектующие должны покрываться защитным составом либо пленкой. Наклонные камеры у комбайнов должны герметизироваться. Разрушение колес, под влиянием ультрафиолета и атмосферных воздействий приводит к необоснованным затратам. На сегодняшний день одно переднее колесо зерноуборочного комбайна «Ростсельмаш» стоит 304 тысячи рублей (в 2021 году стоил – 183 тыс. руб.).



Неподготовленные к хранению цепи, ножи режущих аппаратов и ремни снижают свой средний сезонный ресурс до 50 % (цепи - 15-18 %, ножи режущих аппаратов - 43-50 % и клиновые ремни 15 %). По мнению специалистов из-за неудовлетворительного хранения машин в нерабочий период, ежегодные убытки от коррозии могут составить: по зерноуборочным комбайнам 3,3 %, по картофелеуборочным 7 %, по кормоуборочным 26% от стоимости новых машин.

Сельскохозяйственная техника работает в основном от 3 до 6 месяцев в год, от качественного хранения техники зависит длительность ее эксплуатации и сокращается объем затрат на поддержание ее в работоспособном состоянии.

Учитывая издержки на содержание, ремонт и эксплуатацию сельскохозяйственной техники актуальность качества ее хранения кратно возрастает.

(Сл.14) Значительный объем техники сельхозтоваропроизводителями приобретается при помощи господдержки и Министерство серьезно заинтересовано в сохранности и эффективном использовании сельхозмашин.



Приведу несколько примеров: хозяйство «Логос» Рыбно-Слободского района не поставило технику на хранение должным образом. В период 2019-2020 годов получило субсидию на техническую модернизацию в размере 16 млн. рублей. Хозяйство «Бакрчи» Тетюшского района – аналогичная ситуация с хранением сельскохозяйственных машин в 2020-2022 годы возместил затраты на 5 млн. рублей. И такие примеры есть еще.

Для повышения эффективности использования и хранения машинно-тракторного парка рассматривается вопрос о включении в порядке субсидирования, в рамках программы «Технической и технологической модернизации», условий, исключающих доступ хозяйств к бюджетным средствам при несоблюдении требований ГОСТа 7751-2009 «Правила хранения техники, используемой в сельском хозяйстве».

В современном сельском хозяйстве невозможно быть успешным без соответствующего технического потенциала, для

этого необходимо научиться беречь и сохранять имеющуюся технику.

(Сл.15) Ремонт эшләре белән беррәттән авыл хужалыгы оешмаларының инженерлар составы белән дә тармакны модернизацияләү һәм аларны укыту мәсьәләләре буенча эш дәвам ителә.



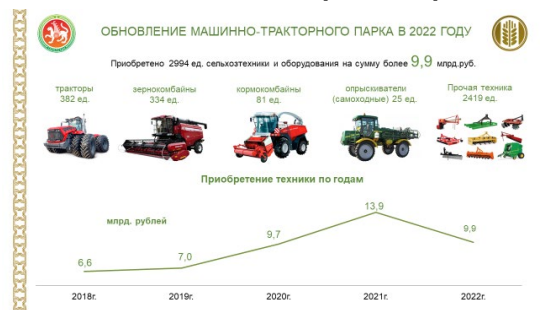
Техниканы 2023 елгы кыр эшләренә вакытында әзерләү максаты белән, Министрлык тарафыннан 27нче сентябрьдән 30нчы сентябрьгә кадәр 4 зонада дилер оешмалары, авыл хужалыгы товарлары житештерүчеләре һәм район идарәләре катнашында семинар-киңәшмәләр уздырылды. Аларда техника һәм запас частьләр кайтару шартлары һәм сроклары буенча аңлатмалар бирелде. Техника белән тәэммин итүчеләр авыл хужалыклары өчен, заявкалар бирү күләме һәм вакытыннан чыгып, индивидуаль бәя шартларын карау мөмкинлеге әйтеде.

(Сл.16) Шулай ук ел дәвамында хужалыклар һәм агрохолдинглар житәкчеләре һәм белгечләре «Петербург трактор заводы»нда, «Пегас-Агро», «Амазон», «Гомсельмаш»та булып кайттылар.



«Гомсельмаш»ка (Белорусиянен Гомель шәһәре) соңғы баруда - 12 – 15нче декабрьдә - холдинг житәкчелеге Татарстан хужалыкларына ашлық жыю һәм азық жыю комбайннарын үз вакытында жибәреләчәк дип ышандырды.

(Сл.17) Продолжается обновление машинно-тракторного парка сельхозтоваропроизводителей. Сначала текущего года приобретено 382 трактора (2021г.-499 ед.), 132 зерноуборочных (2021г.-325 ед.) и 36 кормоуборочных комбайнов (2021г.-78 ед.), 2444 единицы прочей сельскохозяйственной техники (2021г.-3437 ед.), на сумму более 10 млрд. рублей (2021г. 1-12,9 ед.).



(Сл.18) В рамках программы технической модернизации в 2022 году выделенные средства в объеме 1,7 млрд. рублей доведены до сельхозтоваропроизводителей в полном объеме.



Также доведена господдержка в размере 135 млн. рублей до хлебопекарных предприятий и потребкооперации.

(Сл.19) По сравнению с предыдущими годами наблюдается сокращение приобретения техники. Это в первую очередь связано с повышением цен.

ДИНАМИКА ЦЕН НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННУЮ ТЕХНИКУ ЗА ПЕРИОД 2020 -2022 гг.				
Наименование техники	Цена за 2020 год, руб	Цена за 2021 год, руб	Цена за 2022 год, руб	Рост к 2021 году, %
Тракторы				
МТЗ-82.1	1.40	1.58	1.90	20
МТЗ-1221	2.78	3.10	3.80	23
Кировец К-742	11.17	11.76	17.53	49
RSM 2375	12.71	14.83	19.67	33
Зерноуборочные комбайны				
ACROS-550	7.87	9.18	12.62	37
КЗС-1218	9.99	12.23	16.30	33
NOVA 340	4.96	5.51	8.29	50
Кормоуборочные комбайны				
КВК 800	13.34	15.82	20.80	31
КСУ-1 "РМЗ"	4.73	5.51	10.10	83
УЭС-2.280А	6.89	7.58	10.81	43

Для примера: цена на трактор «Кировец» в течение 2022 года повысилась на 33%, на зерноуборочный комбайн «Акрос-550» на 27%.

Не смотря на диспаритет цен прошу руководителей хозяйств продолжить техническую и технологическую модернизацию производства. В 2023 году будет продолжена программа

технической модернизации с поддержкой из бюджета Республики Татарстан на уровне 2022 года.

Уже сегодня на зерноуборочные комбайны «Ростсельмаш» и «Гомсельмаш» производителями и дилерами принимаются заказы на июнь-июль следующего года.

Питерские тракторы в настоящее время в свободном доступе, однако перед посевными работами ежегодно наблюдается их нехватка.

Прошу руководителей хозяйств заранее бронировать технику и вести с поставщиками работу по их своевременной поставке.

(Сл.20) Также необходимо продолжить пользоваться лизинговыми продуктами. В республике свои услуги предоставляют около 20 лизинговых компаний они на слайде.

ЛИЗИНГОВЫЕ КОМПАНИИ ВЕДУЩИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН	
Наименование организации	Контакты
Россельхозбанк	тел: 8 (800) 100-0-100
ВТБ Лизинг	тел: 8 800 222 02 61, 8 800 770 06 21, эл. адрес: client@vtb-leasing.com
Альфа лизинг	тел: + (495) 162-83-10
Сиексис Финанс	тел: 8 (800) 300-00-00, эл. адрес: info@siexsisleasing.ru
АО «Сбербанк Лизинг»	тел: +7 (495) 93 09 99, эл. адрес: info@sberbankleasing.ru
Банк АКБ «Санкт-Петербургский Банк Траст»	тел: 8 (800) 555-74-03, эл. адрес: info@stbtrust.ru
Весток Лизинг	тел: +7 (843) 212-12-90, +7 (859) 311-40-03, эл. адрес: info@westok.ru
Лизинговая компания малого бизнеса РТ	тел: +7(845) 570-40-13, +7(8583) 570-54-44, эл. адрес: info@lmb.ru
ООО «Ле Гарт Лизинг (Лизинг)»	тел: (855) 280-01-70, эл. адрес: info@lizeng.ru
Лизинговая компания «РадиоКом-Лизинг»	тел: +7 (495) 760-00-00, эл. адрес: info@radiokom-lizing.ru
Лизинговая компания «РадиоКом-Лизинг»	тел: +7 (495) 760-00-00, эл. адрес: info@radiokom-lizing.ru
РЕСО-Лизинг	тел: +7 (495) 990-00-83, эл. адрес: info@resoleasing.com
Баштойский лизинг	тел: +7 (843) 209-51-99, эл. адрес: kong@bashleasing.ru
ЗАО «Инновационный лизинговый центр»	тел: +7 (351) 247-49-09, +7 (351) 247-49-16, эл. адрес: info@icenter.ru
АО «Росагролизинг»	Тел: 8 (800) 200 539 5 info@rosagroleasing.ru



ЛИЗИНГ СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

(Сл.21) Одной из востребованных и привлекательных является «Росагролизинг». На 23 декабря приобретено через эту компанию 603 единицы техники на сумму более 3,3 млрд руб., (тракторы - 94 ед., комбайны - 64 ед., автотехника - 21 ед., самоходные опрыскиватели - 17 ед. и прочая техника - 407 ед.).

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С АО «РОСАГРОЛИЗИНГ»	
передано в лизинг 603 ед. техники (сумма 3,3 млрд. Р) в т.ч.:	
▶ 94 тракторов;	
▶ 64 комбайнов;	
▶ 21 автомобиля и прицепов к ним;	
▶ 424 другой техники и оборудования.	

(Сл.22) До 30 декабря продолжается акция «Раннее бронирование», по которой хозяйства могут забронировать технику по фиксированным ценам с отсрочкой авансового платежа – до 1 апреля 2023 года и основного долга – до 1 сентября 2023 года.



С начала акции республикой подано 284 заявки на сумму 1,8 млрд. рублей. Одобрено 1,3 млрд. рублей.

В конце своего выступления хочу отметить необходимость оперативно размещать заявки на запасные части для своевременной подготовки техники. Ряд компаний, таких как: «Альфа-сервис», «Проминтел», «Татагролизинг» готовы обеспечить завоз запчастей без предоплаты.

На текущий момент наша основная задача – это качественный ремонт сельскохозяйственный техники, для проведения полевых работ 2023 года в оптимальные агротехнические сроки.

Доклад окончен. Спасибо за внимание!