Башкортостан Республиканы Ишембай районы муниципаль район Советы

453200, Ишембай калапы, Ленин проспекты, 60 тел.: 3-39-28, 4-19-54



Республика Башкортостан Совет муниципального района Ишимбайский район

453200, г. Ишимбай, пр. Ленина, 60 тел.: 3-39-28, 4-19-54

Совет муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан четвертого созыва

KAPAP

РЕШЕНИЕ

О готовности животноводческих помещений к приему скота на зимнестойловый период 2017-2018 гг. по муниципальному району Ишимбайский район

Заслушав и обсудив информацию заместителя главы администрации по АПК — начальника отдела по сельскому хозяйству муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан Н.И.Левашова «О готовности животноводческих помещений к приему скота на зимне-стойловый период 2017-2018 гг.», Совет муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан четвертого созыва

РЕШИЛ:

- 1. Принять к сведению информацию «О готовности животноводческих помещений к приему скота на зимне-стойловый период 2017-2018 гг.» (прилагается).
- 2. Рекомендовать руководителям, специалистам сельхозпредприятий, главам фермерских хозяйств, принять все меры для завершения ремонта животноводческих помещений к 01.11.2017 года.
- 3. Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на постоянную комиссию Совета муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан по аграрным вопросам, использованию земель и природных ресурсов, экологии и чрезвычайным ситуациям (председатель Н.Н. Козырев).

Председатель Совета приманым дай опредседатель Совета приманым дай опредседатель Совета приманенты приманенты дай опредседатель совета приманенты п

О.М.Агафонов

г. Ишимбай

«26» 10

No 13 /138

Приложение к решению Совета муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан $N \ge 13/138$ от « 26 » 10 2017 г.

На территории муниципального района Ишимбайский район на сегодняшний день сельскохозяйственным производством занимаются 12 сельхозпредприятий, 92 индивидуальных предприятий и крестьянских (фермерских) хозяйств, более 11 тысяч личных подсобных хозяйств населения.

На сегодняшний день основной задачей является не допустить резкого спада производственных показателей в переходный период, завершить перевод скота на зимне-стойловое содержание на период 2017-2018 годы.

По состоянию на 16 октября текущего года из 6 дойных гуртов, своевременно переведены на зимне-стойловое содержание или 80 процентов поголовья, оставшийся молочный гурт - $K(\Phi)X$ Едих Е.В, будет переведен до конца текущей недели.

Молодняк с отгонных пастбищ хозяйств (ООО «Победа», $K(\Phi)X$ Лейтер $E.\Gamma$) полностью переведен и размещен по животноводческим фермам.

По состоянию на 1 октября 2017 года поголовье скота в муниципальном районе Ишимбайский район по всем категориям хозяйств составляет: крупного рогатого скота - 20958 голов или 96 % к уровню прошлого года, в т.ч. коров -7405 голов (97,6 %), свиней 1617 голов (105 %), овец и коз — 15887 (92 %), лошадей- 3004 голов (114 %), птицы 127188 голов (136 %), пчелосемей -8337 (81 %).

По итогам года поголовье скота и птицы планируется сохранить на уровне прошлого года, а по ряду отраслей животноводства увеличить.

Произведено молока с начала 2017 года во всех категориях хозяйств – 25772 тонны или 99 % к 2016 году, мяса – 3521 тонн (116%).

В сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских фермерских хозяйствах поголовье скота по состоянию на 1 октября 2017 года составило: крупного рогатого скота - 6137 голов или 92 % к уровню 2016 года), в т.ч. коров — 2299 гол. (99 %), лошадей - 1187 гол. (100% к уровню 2016г.), свиней 786 гол. (100%), овец и коз — 3921 гол. (113%).

Произведено: молока - 6291 тонн или 96 % к 2016 году, мяса 971 тонна (101, %), реализовано: молока 5305 тонн или 94, % к 2016 году, мяса – 689 тонн (76 %).

Средний удой на корову по СХП и К Φ X надой составил 3699 кг или 98 % к уровню прошлого года, в том числе по СХП -3662кг, (100%).

Среднесуточный привес по КРС в СХП составил 502 грамма, по свиноводству - 381, по овцеводству - 127 грамм.

По состоянию на 1 октября 2017 года на территории МР Ишимбайский район функционируют 6 крупных молочно-товарных ферм на 1200 скотомест, со средним количеством коров на одной ферме 200 голов, в том числе племенная ферма, по разведению скота черно-пестрой породы (ООО «Интернационал»), имеется ферма по разведению мясного скота породы

лимузин, три крупные конетоварные фермы, одна овцеводческая по разведению племенных овец, романовской породы (ООО «Алтын Агро»).

Кроме того, производством животноводческой продукции занимаются — $70 \ \mathrm{K}(\Phi) \mathrm{X}$.

По технологическому оснащению молочно-товарных ферм Ишимбайского района, ситуация следующая: в половине коровников коровы доятся по технологии 70 годов в переносные ведра, со сбором молока в емкости без охлаждения или с водяной рубашкой, в остальных 50 процентах доение коров осуществляется в молокопроводы, откуда молоко напрямую попадает в автоматические охладители молока, что позволяет сдавать молоко высоким качеством.

Кормления коров по району осуществляется по старой технологии через кормушки, куда задаются корма раздельно по видам, соответственно без предварительной их подготовки, что не позволяет вести кормление с учетом их физиологического состояния, и периода лактации.

Сегодня строится крупная молочно-товарная ферма отвечающая всем современным требованиям производства молока с доильным залом на 24 места одновременного доения в хозяйстве $K(\Phi)X$ Привалов A.3 село Скворчиха.

Также данным $K(\Phi)X$ отремонтирована и введена в эксплуатацию овцеферма на 200 голов, с приобретением волгоградской мясо-шерстной породы овец в д. Кинзябулатово, увеличены производственные площади в два раза для содержания овец романовской породы в с. Скворчиха.

По состоянию на 1 октября 2017 года для приемки скота на зимнестойловое содержание качественную подготовку помещений провели на Васильевской МТФ ООО «Победа», Кузяновской МТФ К(Ф)Х Лейтер Е.Г, Востокской МТФ, Ишеевской ферме по доращиванию и откорму крупного рогатого скота ООО «Интернационал».

В то же время, необходима реконструкция и модернизация молочнотоварных ферм на 400 скотомест в $K(\Phi)X$ Едих Е.В д.Ахмерово и Салиховской МТФ д. Салихово ООО «Салават» на 200 скотомест.

Необходимо уделить внимание на имеющиеся силосно-сенажные ямы для хранения сочных кормов, которые не отвечают также современным требованиям по хранению заготовленных кормов, в результате чего хозяйства несут большие потери, как по количественным показателям, так и по качественным.

В большинстве хозяйствх отсутствуют типовые сенохранилища для хранения грубых кормов, что также влияет и сохранность, и качество приготовленных кормов.

Сегодня построено типовое сенохранилище в К (Φ) X Привалов А.3 на 800 тонн, которое позволит хранить корма без ущерба для качества длительное время.

На предстоящую зимовку 2017-2018 годов для кормления скота заготовлено по СХП и КФХ: сено-17,6 тыс. тонн, сенажа -17,7 тыс. тонн, силоса — 9.1 тыс. тонн, заложено зернофуража -8,3 тыс. тонн, что в расчете на 1 условную голову приходится грубых и сочных кормов - 23,5 центнера к/ед, а с учетом концентрированных кормов 35,6 центнера к/ед.

Все образцы кормов сданы на анализ в Ишимбайскую агрохимическую лабораторию. В целом по району заготовку кормов вели по требуемой технологии, с применением консервантов и укрывного материала на всю ширину силосных и сенажных ям.

Данный объем заготовленных кормов гарантирует проведение успешной зимовки, увеличений производства основных видов животноводческой продукции - мяса и молока.

Заместитель главы по АПК-начальник отдела по сельскому хозяйству

Н.И.Левашов