



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От «24» августа 2021 года

№ 531.1

Об организации и проведении районного конкурса качества сырого молока «Лучшее молоко»

В целях реализации мероприятий подпрограммы 5.1 «Развитие сельского хозяйства и расширения рынка сельскохозяйственной продукции» муниципальной программы «Создание условий для устойчивого экономического развития» на 2015 – 2024 годы, утвержденной Постановлением Администрации муниципального образования «Можгинский район» от 26 сентября 2014 года № 1081 в редакции изменений, в соответствии с планом мероприятий на 2021 год по реализации муниципальной программы муниципального образования «Можгинский район» «Создание условий для устойчивого экономического развития» на 2015 – 2024 годы, утвержденным координатором программы от 30 декабря 2020 года, в целях реализации мероприятий, направленных на повышение качества сырого молока, производимого в районе, в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденными решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 «О применении санитарных мер в Таможенном союзе», нормами Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», принятого решением Совета Евразийской экономической комиссии от 09.10.2013г. № 67, и Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утвержденного решением комиссии Таможенного союза от 09.12.2011г. № 880, повышения информированности населения о качестве молочной продукции, поступающей на потребительский рынок района, Администрация муниципального образования «Можгинский район» **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Организовать и провести районный конкурс качества сырого молока «Лучшее молоко» с 15 сентября по 15 октября 2021г.
2. Утвердить прилагаемое Положение о проведении районного конкурса качества сырого молока «Лучшее молоко».
3. Создать комиссию по организации и проведению районного конкурса качества сырого молока «Лучшее молоко» в следующем составе:

- Шаброва Г.Н. начальник отдела сельского хозяйства Управления по устойчивому развитию села, председатель комиссии;

Члены комиссии:

- Ершова Е.Ю. главный специалист - эксперт отдела сельского хозяйства

- Болкисев Г.Б. Администрации района;
директор БУ УР «Можгинская межрайонная ветлаборатория» (по согласованию);

- Балобанова Л.В. главный ветеринарный врач ОВСЭ БУ УР «Можгинская межрайСББЖ» (по согласованию);

4. Финансирование мероприятия, указанного в пункте 1 настоящего постановления, осуществить за счёт средств бюджета муниципального образования «Можгинский район» в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию мероприятий муниципальной подпрограммы 5.1 «Развитие сельского хозяйства и расширения рынка сельскохозяйственной продукции» на 2021 год программы «Создание условий для устойчивого экономического развития» на 2015 – 2024 годы.

Глава муниципального образования
«Можгинский район»



А.Г. Васильев

Проект вносит:

Начальник отдела сельского хозяйства
Управления по устойчивому развитию села
Администрации района

Г.Н. Шаброва

Согласовано:

Начальник Управления финансов Администрации района

С.К. Заглядина

Заместитель начальника организационно - кадровой
и правовой работы - юрисконсульт

Н.В. Щеклеина

Положение
о проведении районного конкурса качества сырого молока
«Лучшее молоко»

Общие положения

1.1. Районный конкурс качества сырого молока «Лучшее молоко» (далее – конкурс) проводится Администрацией муниципального образования «Можгинский район» в целях реализации мероприятий, направленных на повышение качества сырого молока, производимого в районе, в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденными решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 «О применении санитарных мер в Таможенном союзе», нормами Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», принятого решением Совета Евразийской экономической комиссии от 09.10.2013г. № 67 и ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утвержденный решением комиссии Таможенного союза от 09.12.2011г. № 880, повышения информированности населения о качестве молочной продукции, поступающей на потребительский рынок района.

1.2. Цель конкурса:

обеспечение конкурентоспособности и стабильного качества молочного сырья;

повышение эффективности производства, профессионального мастерства;
оказание содействия сельхозпроизводителям по доведению качества сырого молока до конкурентоспособного уровня;

формирование рейтинга производителей молока.

1.3. К участию в районном конкурсе допускаются сельскохозяйственные предприятия всех форм собственности и крестьянские (фермерские) хозяйства - производители сырого молока Можгинского района (далее – участники конкурса).

I. Порядок проведения конкурса

2.1. Для организации и проведения районного конкурса постановлением Администрации муниципального района «Можгинский район» создается комиссия по организации и проведению конкурса.

2.2. Комиссия:

осуществляет организационные мероприятия, связанные с проведением конкурса;

определяют программу и методику проведения конкурса;

учет результатов, подведение итогов конкурса, награждение участников.

2.3. Конкурс проводится комиссией в 2 этапа:

1 этап – обследование санитарного состояния молочно-товарных ферм (комплексов) на предмет соответствия нормам и требованиям.

2 этап – анализ результатов лабораторного исследования молока за период проведения конкурса:

- органолептическая оценка;
- физико-химические показатели (массовая доля жира и белка, кислотность);
- микробиологические показатели (содержание соматических клеток, общая бактериальная обсемененность – КМАФАнМ).

2.4. Участники конкурса не позднее, чем за 10 календарных дней до начала его проведения знакомятся с условиями конкурса, которые указаны в разделе II настоящего Положения.

II. Оценка этапов

3.1. Оценка санитарного состояния молочно-товарных ферм (комплексов) и анализ результатов лабораторного исследования молока проводится в соответствии с методикой (Приложение 2,3)

III. Подведение итогов и награждение победителей районного конкурса

4.1. Комиссия подводит итоги и определяет победителей конкурса по следующим номинациям и поощряет денежным вознаграждением:

Наименование номинации	тыс. рублей
1) Среди сельскохозяйственных предприятий всех форм собственности:	
1 место -	10,0
2 место -	8,0
3 место -	6,0
4 место -	4,0
5 место -	2,0
2) Среди крестьянских (фермерских) хозяйств:	
1 место -	5,0
2 место -	3,0
3 место -	2,0
Итого:	40,0

4.2. Призовые места распределяются по наивысшему набранному количеству баллов. В случае равного количества баллов у двух и более хозяйств - участников конкурса победителем признается хозяйство, набравшее наибольший балл в I этапе.

4.3. По итогам Конкурса устанавливаются:

1) Призовые места среди сельскохозяйственных предприятий всех форм собственности:

- первое место
- второе место
- третье место
- четвертое место
- пятое место

2) Призовые места среди крестьянских (фермерских) хозяйств:

- первое место
- второе место
- третье место

4.4. Решение об итогах конкурса районного конкурса качества сырого молока «Лучшее молоко» отражается в протоколе об итогах Конкурса, который подписывается председателем комиссии, секретарем и членами комиссии.

МЕТОДИКА
оценки санитарного состояния МТФ (комплекса)

№ п/п	Оценочные показатели (расчет количества присваиваемых баллов осуществляется на основании методики, утвержденной в установленном порядке)	Максимальное количество баллов
1	Наличие ограждения	5,0
2	Наличие дезбарьера, санпропускника при въезде на территорию	5,0
3	Наличие дезматов, дезковриков при входе в производственные помещения	5,0
4	Состояние прилегающей к МТФ территории, благоустройство	5,0
5	Санитарное состояние помещения МТФ	5,0
6	Санитарное состояние животных	5,0
7	Санитарное состояние молочного оборудования	5,0
8	Санитарное состояние холодильных установок	5,0
9	Санитарное состояние помещения молочной	5,0
10	Наличие и состояние молочной лаборатории	5,0
11	Наличие и использование средств для гигиены доения	5,0
12	Наличие и использование дезинфицирующих средств	5,0
12	Наличие и использование емкостей для инвентаря	5,0
14	Наличие и использование изолятора для больных и подозреваемых в заболевании животных (отдельных станков с перегородками)	5,0
15	Наличие условий для смены, хранения и стирки спецодежды, овуви	5,0
16	Наличие графика и проведение санитарного дня, закрепление ответственных лиц	5,0
17	Наличие программы производственного контроля	20,0
	ИТОГО:	100

МЕТОДИКА

проведения анализа результатов лабораторного исследования молока

Органолептическая оценка молока проводится закрытым способом. Пробы отбирают в БУ УР «Можгинская межрайСББЖ», кодируют, составляется опись, с указанием номеров проб и наименования предприятия и направляют в БУ УР «Можгинская межрайонная ветлаборатория».

На основании результатов лабораторного исследования органолептических показателей запаха и вкуса определяют количество баллов в соответствии с таблицей с точностью до одного знака после запятой:

№ п/п	Оценочные показатели (расчет количества присваиваемых баллов осуществляется на основании методики, утвержденной в установленном порядке)	Количество баллов
1	Чистый, приятный, слегка сладковатый	Не менее 4,1, не более 5
2	Недостаточно выраженный, пустой	Не менее 3,1, не более 4
3	Слабый кормовой, слабый окисленный, слабый хлевный, слабый липолизный, слабый нечистый	2,1 - 3
4	Выраженный кормовой, в т.ч. лука, чеснока, полыни и других трав, придающих молоку горький вкус, хлевный, соленый, окисленный, липолизный, затхлый.	1,1 - 2
5	Горький, прогорклый, плесневелый, гниlostный; запах и вкус нефтепродуктов, лекарственных, моющих, дезинфицирующих средств и других химикатов.	До 1

Общая оценка качества образцов молока определяется комплексным показателем, который рассчитывается суммированием итоговых оценок по каждой из шести качественных характеристик (органолептическая оценка, массовая доля жира, массовая доля белка, кислотность, содержание соматических клеток, КМАФАнМ).

Итоговая оценка по каждому показателю рассчитывается по формулам, указанным в таблице.

№ п/п	Показатель качества	Эталонное значение	Фактический показатель	Относительный показатель	Коэффициент весомости	Итоговая оценка
1	Органолептическая оценка в баллах	5	Ф орг	Ф орг/5	0,7	Ф орг*0,7/5
2	Массовая доля жира	2,8	Ф жира	Ф жира/2,8	0,1	Ф жира*0,1/2,8
3	Массовая доля	2,8	Ф белка	Ф белка/2,8	0,1	Ф

	белка					белка*0,1/2,8
4	Кислотность	16	Ф кисл-ти	Ф кисл-ти/16	0,1	Ф кисл-ти*0,1/16
5	Количество соматических клеток, тыс/см ³	400	Ф сом.кл.	400/ Ф сом.кл.	0,1	400*0,1/ Ф сом.кл.
6	КМАФАнМ, тыс/см ³	100	Ф общ.бак. обсемен.	100/ Ф общ.бак. обсемен.	0,1	100*0,1/ Ф общ.бак. обсемен.

Относительные показатели органолептической оценки, содержания белка и жира, кислотности рассчитываются как отношение фактических значений этих показателей к эталонным.

Относительные показатели количества соматических клеток, КМАФАнМ рассчитываются как отношение эталонных значений к фактическим. Все расчеты ведутся до трех значащих цифр после запятой.

Примечание:

- фактический показатель органолептической оценки определяется как среднее арифметическое оценок всех членов комиссии;
- за эталонное значение органолептической оценки принято максимально возможное количество баллов;
- за эталонные значения содержания жира и белка приняты базисные показатели, согласно ГОСТ 31449-2013 «Молоко коровье сырое», введенного 01.07.2014г.: массовая доля жира - 2,8 %; массовая доля белка - 2,8%.
- за эталонное значение содержания соматических клеток, КМАФАнМ приняты требования к молоку сырому высшего сорта, согласно ГОСТ 31449-2013 «Молоко коровье сырое», введенного 01.07.2014г.: содержание соматических клеток – 400 тыс. в 1 см³, КМАФАнМ – 100 тыс. в 1 см³.

Результаты конкурса оформляются протоколом, который должен содержать следующие данные:

- дата проведения;
- список членов комиссии с указанием мета работы и должности;
- информация о пробах, подвергнутых исследованию (производители, коды образцов);
- результаты оценки сырого молока;
- заключение.