



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минсельхоз России)

П Р И К А З

от

№

Москва

О внесении изменений в Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов лейкоза крупного рогатого скота, утвержденные приказом Минсельхоза России от 24 марта 2021 г. № 156

В соответствии со статьей 2.2 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 г. № 4979-1 «О ветеринарии» и подпунктом 5.2.9 пункта 5 Положения о Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 12 июня 2008 г. № 450, п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов лейкоза крупного рогатого скота, утвержденные приказом Минсельхоза России от 24 марта 2021 г. № 156 (зарегистрирован Минюстом России 29 апреля 2021, регистрационный № 63300), согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ действует до 1 сентября 2027 г.

Министр

О.Н. Лут



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 717E15C0C71AAC668F647D1DC5DA65F3
Владелец: Увайдов Максим Иосифович
Действителен: с 09.02.2024 по 04.05.2025

**ИЗМЕНЕНИЯ,
Которые вносятся в Ветеринарные правила осуществления
профилактических, диагностических, ограничительных и иных
мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений,
направленных на предотвращение распространения и ликвидацию
очагов лейкоза крупного рогатого скота, утвержденные приказом
Минсельхоза России от 24 марта 2021 г. № 156**

1. В пункте 8:

а) предложение первое абзаца второго изложить в следующей редакции:

«Поступившие в хозяйство восприимчивые животные должны содержаться изолированно от других восприимчивых животных для проведения серологических исследований в течение 30 календарных дней со дня поступления в хозяйство и подвергаться серологическим исследованиям на лейкоз методами, предусмотренными главой V настоящих Правил.».

б) абзац третий изложить в следующей редакции:

«Восприимчивые животные, поступившие в хозяйства, осуществляющие разведение племенного крупного рогатого скота, должны содержаться изолированно от других восприимчивых животных для проведения серологических исследований в течение 30 календарных дней со дня поступления в хозяйство и подвергаться серологическим исследованиям на лейкоз методами, предусмотренными главой V настоящих Правил, двукратно в начале и в конце изолированного содержания.».

2. В пункте 9:

а) абзац третий подпункта «а» изложить в следующей редакции:

«от животных-производителей (за исключением быков-производителей, используемых при случке) – 2 раза в год с интервалом не менее 180 календарных дней;»;

б) подпункт «а» дополнить абзацем четвертым следующего содержания:

«от быков-производителей, используемых при случке, – 1 раз в квартал с интервалом не менее 30 календарных дней. При пастбищно-стойловом содержании – не ранее чем за 15 календарных дней до дня выгона на пастбище и не позднее чем за 15 календарных дней до дня постановки в стойло. В случае, выявления положительно реагирующих коров и телок в группе восприимчивых животных, где использовался при случке бык-производитель, или при положительных результатах серологических исследований у быка-производителя, бык-производитель выводится из группы восприимчивых животных, а отбор проб крови для проведения серологических исследований осуществляется с интервалом не менее 30 календарных дней от каждой коровы и телки до получения двукратных отрицательных результатов.».

3. Абзац второй пункта 10 исключить.

4. Абзац четвертый пункта 21 изложить в следующей редакции:

«получен положительный результат при серологических исследованиях более чем у 1% обследованных в группе восприимчивых животных.»;

5. Пункт 22 дополнить абзацами следующего содержания:

«В случае, если получен положительный результат при проведении серологических исследований менее чем у 1% обследованных в группе восприимчивых животных, при условии вывода положительно реагирующих восприимчивых животных из группы на территорию, предназначенную для содержания инфицированных восприимчивых животных, в условиях, исключающих их контакт с другими восприимчивыми животными (далее – резервация), в течение 7 календарных дней с даты отбора проб, диагноз на лейкоз считается не установленным. Повторное серологическое исследование данной группы восприимчивых животных проводится не ранее чем за 25 календарных дней и не позднее чем за 40 календарных дней с даты вывода в резервацию положительно реагирующих восприимчивых животных из группы.

В случае, если получен положительный результат при проведении серологических исследованиях менее чем у 1% обследованных в группе восприимчивых животных, положительно реагирующие восприимчивые животные не выведены в резервацию из группы в течение 7 календарных дней с даты отбора проб, диагноз на лейкоз считается установленным.».

6. Абзац третий пункта 30 изложить в следующей редакции:

«резервация;».

7. В подпункте «б» пункта 33:

а) в абзаце втором слова «в 90 календарных дней» заменить словами «не менее 30 календарных дней»;

б) в абзаце третьем слова «установления диагноза на лейкоз» заменить словами «получения положительного результата при гематологическом исследовании»;

в) абзац четвертый исключить;

г) абзац пятый изложить в следующей редакции:

«направление на убой инфицированных восприимчивых животных и (или) вывоз в резервацию инфицированных восприимчивых животных в течение 15 календарных дней с даты обнаружения у них антител к возбудителю;».

8. Абзац четвертый пункта 39 изложить в следующей редакции:

«Навоз складывается в штабеля для биотермического обеззараживания в течение не менее 60 календарных дней - при среднесуточной температуре наружного воздуха выше 5 °С и в течение не менее 90 календарных дней - при среднесуточной температуре наружного воздуха 5 °С и ниже. Началом срока обеззараживания считается день подъема температуры в штабеле до 60 °С. Навозная жижа обеззараживается хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг/л активного хлора на 1 м³ навозной жижи, при выдерживании в течение не менее 18 часов или другими

дезинфицирующими средствами, обладающими вирулицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по применению.».

9. В абзаце девятом подпункта «б» пункта 41 слова «установления диагноза на лейкоз» заменить словами «получения положительного результата при гематологическом исследовании».

10. Пункт 43 изложить в следующей редакции:

«43. Отмена карантина осуществляется не ранее чем через 60 календарных дней после вывода (вывоза) из эпизоотического очага больных и инфицированных восприимчивых животных, в течение которых с интервалом не менее 30 календарных дней после проведения серологические исследования восприимчивых животных старше 6-месячного возраста, с получением двукратно подряд отрицательных результатов, и после получения двукратно подряд отрицательных результатов молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных в возрасте от 15 календарных дней до 6 месяцев включительно, первое исследование из которых проводится сразу после вывода (вывоза) из эпизоотического очага последнего больного восприимчивого животного, а также после проведения мероприятий, предусмотренных главой VI настоящих Правил (за исключением мероприятий, предусмотренных пунктом 41 настоящих Правил).».