|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**Уважаемые руководители!**

Исходя из информации, поступившей в период с 5 по 12 июля 2021 года
в адрес Управления ветеринарии Ленинградской области (далее – Управление) от Комитета по ветеринарии Псковской области, на территории Псковской области сложилась стойкая неблагополучная обстановка по африканской чуме свиней (далее – АЧС), в указанный период **инфекция выявлена на территории 5 муниципальных районов региона: Порховского, Дедовичского, Псковского, Дновского и Струго-Красненского и продолжает распространяться по территории Псковской области**. Кроме этого неблагополучная обстановка по АЧС продолжает сохраняться на территории республики Эстония.

Вирус был выявлен как в дикой фауне, так и среди поголовья домашних свиней, в том числе на промышленном предприятии IV уровня зоосанитарной защиты (компартмента) поголовье свиней около 30000 голов.

**По состоянию на 13.07.2021** на территории Псковской области **подтверждено 8 активных случаев АЧС**:

1. В дикой фауне Дедовичского района северо-восточнее д. Крутец;
2. В ЛПХ Порховского района в д. Моржовино;
3. В ЛПХ Струго-Красненского района в д. Залазы;
4. В инфицированном объекте (трупы свиней) вблизи д. Моржовино Порховского района;
5. В ООО «ПсковАгроИнвест» Порховского района в д. Полоное.
6. В ЛПХ Псковского района в д. Сорокино;
7. В дикой фауне Дновского района вблизи д. Выскодь;
8. В дикой фауне Порховского района между д. Лашково и д. Дубье.

Управление сообщает, что расстояние от ближайшего к Ленинградской области очага АЧС составляет:

- до административных границ Лужского района Ленинградской области –
**42 км**;

- до ближайшего промышленного свинокомплекса Ленинградской области ООО «ИДАВАНГ Луга» - **74 км**.

В соответствии с письмом Департамента ветеринарии Минсельхоза России от 12.07.2021 № 25/1485 «Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации по состоянию на 11 июля 2021 г.» в Российской Федерации в режиме карантина по АЧС среди домашних свиней **находятся 26 очагов:** по 1 – в Курской, Воронежской и Амурской областях, по 2 – в Тамбовской и Владимирской областях, Приморском крае, по 3 – в Калужской и Нижегородской областях, 4 – в Псковской области, 7 – в Ярославской области, а также **7 инфицированных АЧС объектов:**по 1 – в Ярославской, Ростовской, Псковской и Амурской областях,
3 – в Калужской области.

**В дикой фауне в режиме карантина по АЧС находятся 4 очага:** по 1 –
в Республике Татарстан и Псковской области, 2 – в Ярославской области**, а также
8 инфицированных АЧС объектов:** 2 – в Ростовской области, 6 – в Ярославской области.

Исходя из информации ГБУ ЛО «СББЖ Кировского и Тосненского районов» от 09.07.2021 № 287 при проведении обследований личных подсобных хозяйств, осуществляющих деятельность по содержанию свиней, государственной ветеринарной службой Ленинградской области **выявлен факт использования владельцем хозяйства** (Тосненский район, д. Поги, д. 39а) **пищевых отходов** в корм свиньям. Со слов владельца хозяйства пищевые отходы поступают в хозяйство
**с пищеблока одного из ведомственных Учреждений на территории Тосненского района**.

В соответствии с пунктом 6. Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы свиней, утв. приказом Минсельхоза России от 28 января 2021 г. N 37 (далее – Ветеринарные правила) **факторами передачи возбудителя являются** также **контаминированные возбудителем** объекты окружающей среды, включая **корма**, а пункт 7 Ветеринарных правил обязывает физических и юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, являющихся собственниками (владельцами) свиней, осуществлять термическую обработку (проварку) предназначенных для кормления свиней пищевых отходов в течение не менее 30 минут после закипания пищевых отходов, что должно быть подтверждено контрольно-измерительными приборами.

Кроме этого на основании п. 2 ветеринарно-санитарных правил о порядке сбора пищевых отходов и использования их для кормления скота владельцы хозяйств, которые проводят сбор и использование пищевых отходов для кормления свиней, обязаны получить для этого специальное письменное разрешение от главного ветеринарного врача района (города) по месту нахождения хозяйства. В случае изменения бактериологической обстановки в данной местности вопрос о возможности продолжения сбора пищевых отходов в каждом конкретном случае решается главным ветеринарным врачом района (города). В настоящее время в связи с угрожающей обстановкой на территории Ленинградской области по АЧС, а также аномальной жарой, которая способствует развитию бактериальной обсемененности, государственная ветеринарная служба категорически возражает против использования пищевых отходов в корм скоту. Владельцам животных (свиней) необходимо обеспечить кормление без использования пищевых отходов.

В целях недопущения распространения вируса АЧС на территорию Ленинградской области Управление считает необходимым **обеспечение неукоснительного выполнения требований ветеринарного законодательства Российской Федерации**, в частности **Ветеринарных правил**, а также **просит Вас** временно (до момента снижения напряженности обстановки по АЧС на территории приграничных Ленинградской области субъектов Российской Федерации)
**не допускать фактов передачи населению пищевых отходов** от Вашего учреждения, а также подведомственных структур и учреждений.

Для получения дополнительной информации, предоставления информации о нарушениях в обращении с пищевыми отходами или для предоставления информации о принятых мерах прошу сообщить на эл. почту sbbjvr@vbg.ru или по телефонам ГБУ ЛО «СББЖ Выборгского района» 8(81378)56-466 или 8(921)302-98-80.