

НСА: изменение нормативной базы по страхованию аквакультуры может повысить уровень ее страховой защиты — за 2 года рыбоводы страны получили почти 1,7 млрд рублей страховых выплат

Минсельхоз внес уточнения в перечень заразных болезней объектов товарной аквакультуры, от которых производители могут застраховать поголовье на условиях господдержки: соответствующий приказ №99, зарегистрированный 19 марта, опубликован на сайте министерства.

Минсельхоз России учел предложения Национального союза агростраховщиков и изменил подход к определению перечня болезней: теперь в нем нет привязки к конкретным видам рыбы или беспозвоночных. Это позволит универсально применять страховые механизмы для различных видов аквакультуры и исключит ситуацию нестраховых потерь объектов из-за болезней.

В список входит 21 заболевание, ущерб от которых на объектах выращивания аквакультуры может считаться страховым случаем. С августа 2025 года в него были внесены болезни ракообразных и моллюсков.

«Агрострахование с господдержкой в области товарной аквакультуры, равно как и несубсидируемое аквастрахование, пока применяется в России точно. Так, в 2025 году на условиях субсидирования были застрахованы предприятия по производству лососевых рыб в двух регионах Северо-Запада: 3,2 тыс. тонн продукции было застраховано в Карелии, 3 тыс. тонн в Ленинградской области, – отметил президент НСА Корней Биждов. – Тем не менее, отрасль ежегодно несет ущерб. По данным НСА, в 2025 году за гибель объектов товарной аквакультуры агростраховщики НСА выплатили ее производителям 247,5 млн рублей страхового возмещения, из которых 80,1 млн рублей – по договорам с господдержкой. Выплаты по полисам с господдержкой были связаны с утратой лососевых в Карелии и Ленинградской области вследствие аномальных погодных явлений и резких перепадов температуры воды. Еще одну крупную выплату в размере более 75 млн рублей получил в прошлом году один из крупнейших производителей аквакультуры в России с производством в Мурманской области. Страховым случаем стала гибель более 407 тыс. голов атлантического лосося и радужной форели на рыболовной ферме предприятия, расположенной на территории губа Мотка в Баренцевом море. Поголовье погибло в результате заразной болезни – холодноводного вибриоза. Эту выплату осуществило АО СК «РСХБ-Страхование»».

По данным НСА, рекордные выплаты в сегменте аквакультуры – 1 млрд 437 млн рублей – пришлось на 2024 год, когда был оплачен катастрофический убыток: 1,1 млрд рублей составило возмещение за массовую гибель поголовья рыбы в результате вспышки распространения лососевой вши в Баренцевом море (также осуществлена АО СК «РСХБ-Страхование»). Еще одним крупным убытком 2024 года стала гибель 138 тыс. голов радужной форели в Ладожском озере: ледоход уничтожил садки.

В целом, по данным НСА и Банка России, за 2024 и 2025 годы рыбоводы получили за гибель поголовья страховые выплаты в размере 1 млрд 698 млн рублей.

Википедия страхования, 24.03.2026 г.