

Памятка для рыбаков-любителей по направлению сообщений и доставке пораженных или погибших рыб в учреждения госветслужбы Мурманской области
Государственная ветеринарная служба Мурманской области сообщает, что при обнаружении в водоеме (или в пределах береговой полосы водоема) погибшей, пораженной рыбы или рыбы с атипичным (необычным) поведением, следует сообщить и при наличии возможности передать её для исследований в учреждения госветслужбы Мурманской области, что позволит точно установить причину гибели.



Куда можно сообщить о больной рыбе и доставить её для исследования:

1. **Диагностический отдел ГОБВУ «Мурманская облветлаборатория»** (Мурманская область, Кольский район, пос. Молочный, ул. Совхозная, д. 2.)

Тел. 8 (900) 940 02 03. Эл. почта d-movl@yandex.ru; Режим работы: с 09-00 до 17-00.

Обед: с 13-00 до 13-48. Выходной: суббота, воскресенье.

2. **Сектор аквакультуры, физиологии и болезней рыб отдела противоэпизоотических мероприятий ГОБВУ «Мурманская облСББЖ»**

(Мурманская область, Кольский район, пос. Молочный, ул. Совхозная, д. 3.) Тел. 8

(921) 155 27 56. Эл. почта fbroa.pem@yandex.ru; mosbbg@yandex.ru; группа ВК

<https://vk.com/club125209511> Режим работы: с 09-00 до 17-12 Обед: с 13-00 до 14-00.

Выходной: суббота, воскресенье.



При выявлении больной рыбы необходимо сообщить место, время вылова/обнаружения данных рыб. Если рыба была выловлена из водоема, также следует отразить особенности ее поведения до момента изъятия из воды. По возможности приложить фотографию, данные географических координат (яндекс-карты, google-maps и т.п.)

Как доставить рыбу:

Для получения достоверных результатов рыбу необходимо правильно упаковать и сохранить. Обнаруженных рыб можно поместить в сухой чистый пакет или пластиковый контейнер. Если нет возможности доставить рыбу в день обнаружения, то можно сохранить ее в холодильнике (не в морозильной камере!!!) не более 12 часов, и на следующий день доставить в один из вышеуказанных адресов. В летнее время, при длительной транспортировке, не допускать перегревания проб, например, используя для доставки сумку-холодильник или термопакет. В другие времена года данный способ доставки также считается оптимальным. Не следует доставлять на исследования рыб с явными признаками разложения или трупы рыб, значительно поврежденные рыбацкими птицами или плотоядными млекопитающими, т.к. результаты исследований данных проб не могут считаться репрезентативными (достоверными).