

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ПО БИОЛОГИЧЕСКИМ
РЕСУРСАМ



ТАТАРСТАН
РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
БИОЛОГИК РЕСУРСЛАР
БУЕНЧА ДӘУЛӘТ
КОМИТЕТЫ

ул. Карима Тинчурина, д. 29, г. Казань, 420021

К. Тинчурин ур., 29 йорт, Казан шәһәре, 420021

Телефон:(843)211-66-94, факс:(843)211-66-47, E-Mail:ojm@tatar.ru, сайт:http://ojm.tatarstan.ru

29.04.2019 № 1422-исх

На № _____ от _____

Премьер-министру
Республики Татарстан

А.В. ПЕСОШИНУ

Об исполнении поручения
по итогам заседания коллегии

Уважаемый Алексей Валерьевич!

Во исполнение п. 8 перечня поручений Премьер-министра Республики Татарстан А.В. Песошина по итогам заседания коллегии Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам (далее Государственный комитет) от 27.03.2019г. №АП-12-85 сообщаем, что Государственным комитетом совместно с Отделом государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов по Республике Татарстан Средневолжского территориального управления Федерального агентства по рыболовству, Федерацией рыболовов-любителей Республики Татарстан проработан вопрос о необходимости увеличения суточной нормы вылова свеживыловленной рыбы при осуществлении любительского рыболовства. Предложения направлены в Федеральное агентство по рыболовству от 23.04.2019г. №1355-исх (копия прилагается).

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

С уважением,
Председатель



Ф.С. Батков

Исп. Мустакимова И.В
(843) 211 66 94

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ПО БИОЛОГИЧЕСКИМ
РЕСУРСАМ



ТАТАРСТАН
РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
БИОЛОГИК РЕСУРСЛАР
БУЕНЧА ДӘУЛӘТ
КОМИТЕТЫ

ул. Карима Тинчурина, д. 29, г. Казань, 420021

К. Тинчурин ур., 29 йорт, Казан шәһәре, 420021

Телефон:(843)211-66-94, факс:(843)211-66-47, E-Mail:ojm@tatar.ru, сайт:http://ojm.tatarstan.ru

№ _____

На № _____ от _____

Заместителю Министра
сельского хозяйства
Российской Федерации -
руководителю Федерального
агентства
по рыболовству
И.В. ШЕСТАКОВУ

Уважаемый Илья Васильевич!

Государственным комитетом Республики Татарстан по биологическим ресурсам в целях создания наиболее комфортных условий для любительского рыболовства, снижения общей социальной напряженности в обществе рыболовов на основании предложений, внесенных Федерацией рыболовов-любителей Республики Татарстан совместно с отделом государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов по Республике Татарстан Средневолжского ТУ Росрыболовства сформулированы предложения по увеличению суточных норм вылова водных биологических ресурсов при осуществлении любительского рыболовства.

Прошу Вас рассмотреть вопрос внесения изменений в Правила рыболовства для Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна в раздел для Республики Татарстан, представленных в приложении к настоящему письму.

Приложение – на 2 л.

С уважением,
Председатель

Ф.С. Батков

**Предложения по внесению изменений и дополнений в
Правила рыболовства Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна**

П /п	Статья Правил, действующая редакция	Предлагаемая редакция	Цель вносимых изменений	Кем предложено																																
1	<p>«30.9.4. Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (промысловый размер): Запрещается при осуществлении рыболовства производить добычу (вылов), приемку, обработку, перегрузку, транспортировку, хранение и выгрузку водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину (в см) менее указанной в таблице 11.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование водных биоресурсов</th> <th>Таблица 11 Промысловый размер, см</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Жерех</td><td>40</td></tr> <tr><td>Судак</td><td>40</td></tr> <tr><td>Лещ</td><td>25</td></tr> <tr><td>Сом пресноводный</td><td>90</td></tr> <tr><td>Сазан</td><td>40</td></tr> <tr><td>Щука</td><td>32</td></tr> <tr><td>Раки</td><td>10</td></tr> </tbody> </table> <p>Промысловый размер водных биоресурсов определяется в свежем виде: у рыб – путем измерения длины от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника; у ракообразных – путем измерения тела от линии, соединяющей середину глаз, до окончания хвостовых пластин. Добытые (выловленные) водные биоресурсы, имеющие длину менее указанной в таблице 11, подлежат немедленному выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.»</p> <p>30.9.5. Суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов (за исключением случая, если для таких водных биоресурсов установлен постоянный или временный запрет добычи (вылова) при осуществлении любительского рыболовства) для каждого гражданина</p>	Наименование водных биоресурсов	Таблица 11 Промысловый размер, см	Жерех	40	Судак	40	Лещ	25	Сом пресноводный	90	Сазан	40	Щука	32	Раки	10	<p>«30.9.4. Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (промысловый размер): Допускается при осуществлении рыболовства производить добычу (вылов), приемку, обработку, перегрузку, транспортировку, хранение и выгрузку водных биоресурсов не более 20%, а количественно не более 4 шт., в счет общего разрешенного по минимальным размерам улова, имеющих в свежем виде длину (в см) менее указанной в таблице 11.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование водных биоресурсов</th> <th>Таблица 11 Промысловый размер, см</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Жерех</td><td>40</td></tr> <tr><td>Судак</td><td>40</td></tr> <tr><td>Лещ</td><td>25</td></tr> <tr><td>Сом пресноводный</td><td>90</td></tr> <tr><td>Сазан</td><td>40</td></tr> <tr><td>Щука</td><td>32</td></tr> <tr><td>Раки</td><td>10</td></tr> </tbody> </table> <p>Промысловый размер водных биоресурсов определяется в свежем виде: у рыб – путем измерения длины от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника; у ракообразных – путем измерения тела от линии, соединяющей середину глаз, до окончания хвостовых пластин. Добытые (выловленные) водные биоресурсы, имеющие длину менее указанной в таблице 11, подлежат немедленному выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.»</p> <p>30.9.5. Суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов (за исключением случая, если для таких водных биоресурсов установлен постоянный или временный запрет добычи (вылова) при осуществлении любительского рыболовства) для каждого гражданина при</p>	Наименование водных биоресурсов	Таблица 11 Промысловый размер, см	Жерех	40	Судак	40	Лещ	25	Сом пресноводный	90	Сазан	40	Щука	32	Раки	10	<p>Снижение социальной напряженности в обществе рыболовов – любителей. Исключить возможность оставления в водоемах биоресурсов, с несовместимыми для жизни травмами</p>	<p>1 Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам 2. Средневолжское ТУ Росрыболовства, 3. Федерация Рыболовов Любителей</p> <p>Источник права: ПРИКАЗ от 18 ноября 2014 г. № 453 ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ РЫБОЛОВСТВА ДЛЯ ВОЛЖСКО – КАСПИЙСКОГО РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО БАССЕЙНА</p> <p>Список изменяющихся документов (в ред. Приказов Минсельхоза России от 26.05.2015 №214, от 12.01.2016 №1, от 19.04.2016 № 153, от 27.07.2017 № 371, от 18.04.2018 № 164)</p> <p>« 27.2. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов мелкочастичными орудиями добычи (вылова) не допускается в счет общего вылова данного вида прилова молоди (или особей менее промыслового размера) водных биоресурсов в следующих объемах: 27.2.1 более 20 % по счету от общего улова всех видов рыб за одну операцию по добыче (вылову) – при осуществлении добычи (вылова) мелкочастичковых рыб закидными и ставными неводами, ставными и плавными сетями, ловушками и другими разрешенными мелкочастичными орудиями добычи (вылова);»</p>
Наименование водных биоресурсов	Таблица 11 Промысловый размер, см																																			
Жерех	40																																			
Судак	40																																			
Лещ	25																																			
Сом пресноводный	90																																			
Сазан	40																																			
Щука	32																																			
Раки	10																																			
Наименование водных биоресурсов	Таблица 11 Промысловый размер, см																																			
Жерех	40																																			
Судак	40																																			
Лещ	25																																			
Сом пресноводный	90																																			
Сазан	40																																			
Щука	32																																			
Раки	10																																			
	при осуществлении любительского рыболовства указана в таблице 11.1: 29.04.2019	осуществлении любительского рыболовства указана в таблице 11.1:																																		

Таблица 11.1.

Н именован ие водных биоресурсов	Суточная норма добычи (вылова)
Лещ	5 кг
Судак	5 кг
Щука	5 кг
Сазан	5 кг
Раки	20 экземпляров

Суммарная суточная норма добычи (вылова) для всех видов водных биоресурсов, в том числе не указанных в таблице 11.1, составляет не более 5 кг или один экземпляр в случае, если его вес превышает 5 кг.
В случае превышения суммарной суточной нормы добычи (вылов) водных биоресурсов прекращается.

Таблица 11.1.

Н именован ие водных биоресурсов	Суточная норма добычи (вылова)
Лещ	7.5кг
Судак	7.5 кг
Щука	7.5 кг
Сазан	7.5 кг
Раки	20 экземпляров

Суммарная суточная норма добычи (вылова) для установленных в Таблице 11.1 видов водных биоресурсов составляет не более 7,5 кг или один экземпляр в случае, если его вес превышает 7,5 кг.
В случае превышения суммарной суточной нормы добычи (вылов) водных биоресурсов прекращается.
Для видов водных биологических ресурсов не указанных в таблице 11.1 суточная норма не устанавливается