

30.1. Водные объекты рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан.

30.1.1. Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов места:
озера: Банное и Южное Улянды;
Нугушское водохранилище;

река Белая:

от Юлдузовского водозабора Илисовского района до административной границы деревни Ангасяк (Дюртюлинский район);

от административной границы деревни Бачурино до Соленой горы (Уфимский район).

30.1.2. Запретные сроки (периоды) добычи (вылова) водных биоресурсов:

с 1 мая по 10 июня - повсеместно;

с распаления льда по 10 июня - в Павловском водохранилище.

30.1.3. Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов:

осетр русский, кумжа (форель) (пресноводная жилая форма),

таймень, хариус - повсеместно;

стерлядь - в бассейне реки Урал.

30.1.4. Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (допустимый размер).

При осуществлении любительского и спортивного рыболовства

запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину (в см) менее указанной в таблице 3:

Таблица 3

Наименование водных биоресурсов | Допустимый
| размер, см

Стерлядь 42

Жерех 40

Судак 40

Лещ 25

Щука 32

Сом пресноводный 90

Сазан 40

Рак 10

Допустимый 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 осетровых рыб - от вершины рыла до наиболее глубокой части выемки 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 3, подлежат немедленному выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.