

30.15. Водные объекты рыбохозяйственного значения Белгородской области.

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

с 1 мая по 10 июня - всеми орудиями лова, за исключением одной поплавочной или донной удочкой с берега с общим количеством крючков не более 2 штук на орудиях лова у одного гражданина вне мест нереста, указанных в приложении N 5 к Правилам рыболовства "Перечень нерестовых участков, расположенных на водных объектах рыбохозяйственного значения Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна";

с 1 октября по 30 апреля - на зимовальных ямах, указанных в приложении N 4 к Правилам рыболовства "Перечень зимовальных ям, расположенных на водных объектах рыбохозяйственного значения Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна";

с 1 апреля по 1 мая - щуки;

с 1 апреля по 10 мая - язя;

с 10 апреля по 10 мая - жереха;

в темное время суток - с плавсредств.

30.15.2. Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов: осетровые виды рыб, лососевые и сиговые виды рыб, вырезуб.

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

Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину (в см) менее указанной в таблице 17:

Таблица 17

Наименование водных биоресурсов	Допустимый размер, см
Жерех	30
Судак	30
Лещ	20
Щука	32
Сом пресноводный	60
Сазан	40
Голавль	20
Раки	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 ракообразных - путем измерения тела от линии, соединяющей
середины глаз, до окончания хвостовых пластин.

Добытые (выловленные) водные биоресурсы, имеющие длину менее
указанной в таблице 17, подлежат немедленному выпуску в естественную
среду обитания с наименьшими повреждениями.

Приложение N 4
к Правилам рыболовства
для Волжско-Каспийского
рыбохозяйственного бассейна

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЗИМОВАЛЬНЫХ ЯМ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗНАЧЕНИЯ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Наименование ЗИМОВАЛЬНЫХ ЯМ	Место расположения зимовальных ям
	Белгородская область
Айдарская	река Айдар (Ровеньской район) : выше по течению на 300 м от хутора Озерный (размеры: 300 x 20 x 2,5 м);
Беленькая	река Беленькая (Новооскольский район) : головной пруд Шарাপовского рыбопитомника, в центре пруда (размеры: 100 x 30 x 3 м);
Белгородская	река Северский Донец (Белгородский район) : Белгородское водохранилище: 500 м от села Дальние Пески к левобережью (Змеиная поляна) (размеры: 800 x 80 x 3,5 м);
Доброивановская	река Северский Донец (Белгородский район) : Белгородское водохранилище: в сторону плотины на 800 м от села Добрая Ивановка (размеры: 2500 x 100 x 4,5 м);
Буяновская	река Северский Донец (Белгородский район) : Белгородское водохранилище: затон "Буян", район "Обкомовские дачи" 600 м от плотины по правому берегу (размеры: 400 x 250 x 10 м);
Пуляевская	река Топлинка (Белгородский район) : устье реки, 400 м от школы села Топлинка (размеры: 2000 x 100 x 4 м);
Валуйская	река Валуй (Валуйский район) : 500 м от села Рождествено вниз по течению (размеры: 70 x 25 x 8 м);
Везельская	река Везелка (город Белгород) : вниз по течению на 300 м от спортивного комплекса имени Светланы Хоркиной Бел-ГУ (300 x 100 x 8 м);
Гайворонская	река Ворскла (Гайворонский район) : устье реки Грайворонка, 400 м вниз по течению от села Замостье (размеры: 120 x 50 x 4 м);
Деревенская	река Ворскла (Борисовский район) : вниз по течению 300 м от села Антоновка (размеры: 50 x 30 x 11 м);
Дубинская	река Ворскла (Борисовский район) : 800 метров вниз по течению от кордона N 3 лесхоза "Лес на Ворскле" (размеры:

	60 x 60 x 8 м);
Добрая	река Ворскла (Борисовский район): 1 км вниз по течению от села Ивановская Лисица (размеры: 60 x 20 x 3 м);
Игнатъевская	река Ворскла (Борисовский район): 300 м вниз по течению от хутора Никольский (размеры: 50 x 30 x 4 м);
Шейкинская	река Ворскла (Борисовский район): 1,5 км вниз по течению от села Новоборисовка (размеры: 100 x 20 x 4 м);
Санковская	река Ворсклица (Борисовский район): 600 м вниз по течению от села Санково (размеры: 70 x 30 x 3 м);
Крапивинская	река Корень (Шебекинский район): 800 м от села Крапивное, у меловой горы (размеры: 100 x 10 x 3 м);
Корочанская	река Короча (Корочанский район): Корочанское водохранилище: у центра плотины (размеры: 100 x 80 x 9 м);
Морквинская	река Оскол (Чернянский район): Морквинское водохранилище: 30 м от плотины (размеры: 120 x 80 x 4 м);
Шебекинская	река Нежеголь (город Шебекино): центр городского пляжа (размеры: 100 x 30 x 3 м);
Луговская	река Нежеголь (Шебекинский район): 500 м вниз по течению от села Луговое (размеры: 80 x 30 x 3,5 м);
Зеленая поляна	река Северский Донец: 1,5 км вверх по течению от железнодорожной станции города Белгорода, в районе "Зеленая поляна" (размеры: 200 x 80 x 3 м);
Спасательная	река Северский Донец (город Белгород): центр городского пляжа у железнодорожной станции города (размеры: 200 x 80 x 3,5 м);
Белогорская	река Северский Донец (город Белгород) 200 м вверх по течению от дачного массива "Белая гора" (размеры: 100 x 80 x 3 м);
Родниковская	река Северский Донец (Прохоровский район): в районе родникового истока, 500 м от села Подольхи (размеры: 30 x 5 x 6 м);
Штановская	река Северский Донец (Шебекинский район): район устья реки Нежеголь, в 800 м от села Титовка (размеры: 100 x 10 x 4);
Черновская	река Северский Донец (Шебекинский район): 800 м вниз по течению от села Черновка (размеры: 150 x 10 x 3 м);
Масловопристанская	река Северский Донец (Белгородский район): 300 м вниз по течению от села Ржавец (размеры: 700 x 10 x 5 м);
Козловская	река Оскол (Валуйский район): 500 м вниз по течению от села Козлы (размеры: 100 x 35 x 7 м);
Агошевская	река Оскол (Валуйский район): 1 км вниз по течению от села Агошевка (размеры: 80 x 35 x 5 м);
Паленая	река Оскол (Валуйский район): 1,5 км вниз по течению от села Логачевка (размеры: 80 x 35 x 6 м);

Дурная	река Оскол (Валуйский район): 1,3 км вниз по течению от села Новая Мельница (размеры: 80 x 35 x 6 м);
Холодная	река Оскол (Валуйский район): 500 м вниз по течению от села Новоивановка (размеры: 70 x 30 x 6 м);
Чернолесье	река Оскол (Валуйский район): 1,5 км от села Мирошники, 1,5 км вниз по течению (размеры: 100 x 30 x 9 м);
Новооскольская	река Оскол (город Новый Оскол): 800 м вниз по течению от автодорожного моста (размеры: 70 x 30 x 6 м);
Ямская	река Оскол (Старооскольский район): 2,5 км вниз по течению от хутора Ямской (размеры: 80 x 80 x 5 м);
Мельница	река Оскол (город Старый Оскол): 800 м вниз по течению от старой мельницы (размеры: 150 x 40 x 3,5 м);
Столбищенская	река Оскол (Старооскольский район): устье реки Ольшанка, 1 км от села Столбище (размеры: 80 x 40 x 3 м);
Монашенская	река Оскол (Волоконовский район): 2 км вниз по течению от села Пятницкое (размеры: 80 x 30 x 5 м);
Шелаевская	река Оскол (Валуйский район): 1,5 км вниз по течению от села Шелаево (размеры: 100 x 40 x 5 м);
Крутая	река Оскол (Валуйский район): устье реки Валуй (размеры: 80 x 35 x 4 м);
Богатовская	река Пена (Ивнянский район): 300 м вниз по течению от села Богатое (размеры: 70 x 30 x 3 м);
Драгунская	река Пена (Ивнянский район): 800 м вниз по течению от села Драгунка (размеры: 50 x 20 x 4 м);
Верхопенская	река Пена (Ивнянский район): русловой пруд села Верхопенье, в районе плотины (размеры: 100 x 60 x 3 м);
Солдатская	река Ворсклица (Краснояружский район): Солдатское водохранилище: район плотины (размеры: 100 x 100 x 5 м);
Старооскольская	река Оскол (город Старый Оскол): Старооскольское водохранилище: 200 м от водовыпуска плотины (размеры: 100 x 80 x 11 м);
Лебединская	река Оскол (город Старый Оскол): Старооскольское водохранилище: 300 м от турбазы ОАО "Лебединский ГОК" (размеры: 120 x 80 x 8 м);
Осиновая	река Тихая Сосна (Алексеевский район): 1,5 км вниз по течению от села Ильинка (размеры: 150 x 30 x 8 м);
Белоглиновская	река Тихая Сосна (Алексеевский район): 2 км вниз по течению от села Белоглинка (размеры: 100 x 25 x 6 м);
Калюжная	река Тихая Сосна (Алексеевский район): 1,5 км вниз по течению от города Алексеевка (размеры: 100 x 25 x 3 м);
Водокачка	река Тихая Сосна (Алексеевский район): 1 км вверх по течению от города Алексеевка, в районе водокачки (размеры: 100 x 30 x 6 м);

Профсоюзная	река Тихая Сосна (Алексеевский район): город Алексеевка, напротив СПТУ-24 (размеры: 100 x 30 x 6 м);
Евсеевская	река Тихая Сосна (Алексеевский район): 2,5 км вниз по течению от хутора Евсеев (размеры: 150 x 15 x 5 м);
Сугулово	река Тихая Сосна (Алексеевский район): 2 км вниз по течению от села Колтуново (размеры: 120 x 30 x 5 м);
Чесношенская	река Тихая Сосна (Алексеевский район): 2 км вниз по течению от села Чесношное (размеры: 150 x 30 x 6 м);
Окладина	река Тихая Сосна (Алексеевский район): 1,5 км вниз по течению от села Ближнее Чесношное (размеры: 170 x 30 x 6 м);
Краснохуторская	река Тихая Сосна (Алексеевский район): 800 м вниз по течению от села Красный Хуторок (размеры: 100 x 25 x 6 м);
Полежаевская	река Псел (Ивнянский район): 2 км вниз по течению от села Полежаево (размеры: 80 x 8 x 4 м);
Краснооктябрьская	река Псел (Ивнянский район): 1,5 км вниз по течению от села Красный Октябрь (размеры: 200 x 15 x 5 м);
Черновская	река Псел (Ивнянский район): 1 км вниз по течению от села Черновка (размеры: 100 x 15 x 5 м);
Островная	река Уразово (Валуйский район): 3 км вниз по течению от поселка Уразово (размеры: 80 x 35 x 3,5 м);
Гремученская	река Донецкая Сеймица (Прохоровский район): 1,5 км вниз по течению от села Гремучий (размеры: 100 x 8 x 4 м);
Васильевская	река Донецкая Сеймица (Прохоровский район): 800 м вниз по течению от села Васильевка (размеры: 40 x 5 x 2,5 м);
Боровская	река Корень (Корочанский район): 200 м вниз по течению от села Боровское (размеры: 80 x 30 x 2,5 м);
Ионовская	река Корень (Корочанский район): 200 м от села Ионовка в районе рыболовного хозяйства (размеры: 70 x 10 x 2,5 м);
Бродки	река Корень (Корочанский район): в районе плотины пруда у села Круглый Бродок (размеры: 100 x 100 x 4 м);
Коротковская	река Корочка (Корочанский район): 500 м вниз по течению от села Короткое (размеры: 100 x 10 x 3 м);
Степная	река Ивня (Ивнянский район): 500 м вниз по течению от села Степь (размеры: 60 x 5 x 3,5 м);
Кочетовская	река Солотинка (Ивнянский район): в районе плотины пруда у села Кочетовка (размеры: 100 x 60 x 4 м);
Большехаланская	река Халань (Чернянский район): в районе плотины пруда у села Большая Халань (размеры: 100 x 80 x 4 м);
Каменская	река Холук (Новооскольский район): пруд-накопитель Новооскольского зонального рыбопитомника, район центральной дамбы, с правой стороны, у села Каменка (размеры: 100 x 50 x 3,5 м);

Приложении N 5
к Правилам рыболовства
для Волжско-Каспийского
рыбохозяйственного бассейна

**ПЕРЕЧЕНЬ
НЕРЕСТОВЫХ УЧАСТКОВ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗНАЧЕНИЯ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Наименование нерестового участка	Место расположения
Белгородская область	
-	река Беленькая: от истока до устья повсеместно;
-	река Северский Донец: от моста села Ржавец до села Гнездиловка (12 км);
-	река Северский Донец: от старого деревянного моста (пляж города Белгорода) по правому берегу до ТЭЦ;
-	река Северский Донец: от старого деревянного моста (пляж города Белгорода) до устья реки Везелка (2,5 га);
-	река Северский Донец: от железнодорожного Волчанского моста до моста объездной дороги в районе совхоза Плодоовощной (8,5 км) и вверх по течению от моста 1 км (2,5 га), затон (1,2 га);
-	река Северский Донец: от административной границы села Пушкарное 500 м вниз по течению;
-	река Северский Донец: нижний бьеф Белгородского водохранилища от плотины до конца залива по правой стороне реки (1 км);
-	река Северский Донец: от слияния с рекой Нежеголь до плотины сахарного завода (5 км);
-	река Северский Донец: от границы с Украиной до старого русла в районе Белой горы, затон (1,5 га);
-	река Северский Донец: от села Кривцово до села Гнездиловка;
-	река Северский Донец: от Старосельского деревянного моста до конца села Староселье (2 км);
-	река Топлинка: от истока до устья;
-	река Валуй: устье (1,5 га);
-	река Валуй: от села Рождественское до автомоста у объездной дороги (1,5 га);
-	река Везелка: от Кошарского моста через реку (город Белгород) до автобазы "Сельбурвод";
-	река Гостенок: повсеместно от истока до устья;
-	река Разумная: от устья до сброса с городских очистных сооружений;
-	река Донецкая Сеймица: от моста села Сеймица до границы с Курской областью (5 км);
-	река Донецкая Сеймица: от села Кондровка до села Васильевка (12 км);
-	река Нежеголь: от совхоза Ржевка до железнодорожного моста мелкомбината (6 км);
-	река Нежеголь: от села Михайловка до села Вознесеновка (3 км);
-	река Нежеголь: от Заячьего моста вниз по течению до села Титовка;
-	река Нежеголь: затон у села Титовка (0,8 га);
-	река Нежеголь: от мехзавода до старого деревянного моста и 200 м вниз по течению площадью 0,4 га;
-	река Корень: от села Замосье до села Мазикино (0,25 га);

-	река Корень: от пруда у села Круглый Бродок вверх по течению до села Коломьево (0,2 га);
-	река Корень: от рыбхоза у села Ионовка вверх по течению до села Песчаное (0,25 га);
-	река Корень: от села Новотроевка вниз по течению по левой стороне до села Байцурово (0,3 га);
-	река Корень: район села Песчаное (0,25 га);
	река Короча: от верховья Корочанского водохранилища вверх по течению реки (1 км);
	река Короча: район села Репное (3 га);
-	река Короча: от Корочанского водохранилища вниз по течению реки до села Тюрно;
-	река Оскол: от поселка Уразово до границы с Украиной (10 км);
-	река Оскол: от устья реки Орлик вниз по течению реки до села Ездочное (15 км);
-	река Оскол: от села Окуни до села Раевка (1 км);
-	река Оскол: от села Голубино вниз по течению реки (3 км);
-	река Оскол: от моста госплемптицезавода города Новый Оскол до моста села Ниновка (3,5 км);
-	река Оскол: старое русло реки Оскол в районе пляжа города Старый Оскол;
-	река Оскол: от деревни Старая Симоновка до нового большого моста поселка Дружба;
-	река Оскол: от моста села Ивановка вниз по течению до зоны отдыха "ОЭМК" (2 км);
-	река Оскол: залив "Заморное" (район локомотивного депо) (3 га);
-	река Оскол: село Раевка, район плотины ГЭС (0,5 км выше и ниже плотины);
-	река Оскол: пойма реки в районе "Чернолесье" (2,5 га);
-	река Оскол: район села Горелое (Макарьевка) (3 га);
-	река Оскол: песчаный карьер у села Морковино (1 га);
-	река Уразово: от железнодорожного моста до автомобильного Солочанского моста (3,5 км);
-	река Ураева: от поселка Вейделевка до начала Майоровского водохранилища;
-	река Ураева: устье реки, район села Дубровка (1,5 га);
-	река Ураева: район села Ромашовка, села Колыхалино (2,5 га);
-	река Орлик: от села Орлик вниз по течению реки до устья (1,5 га);
-	река Холок: от истока до устья повсеместно (15 км);
-	река Курасовка: от села Калиновка до села Курасовка (5 км);
-	река Курасовка: от верховья пруда у села Калиновка вверх по течению на 0,5 км, повсеместно в пойме (0,25 га);
-	река Козинка: от устья до села Знаменка (2 га);
-	река Козинка: верховье водохранилища у села Казинка (5 га);
-	река Козинка: верховье водохранилища у села Борки (5 га);
-	река Ольшанка: от границы села Ольшанка до устья (10 км);
-	река Тихая Сосна: поселок Красногвардейский, вверх по течению от шлюза (3 км);
-	река Тихая Сосна: село Ближнее Чесночное, местечко "Лиман";
-	река Тихая Сосна: город Алексеевка, вверх по течению от плотины (2 км);
-	река Тихий Усердец: от истока до устья повсеместно;

-	река Грязная: от слияния с рекой Псел до плотины пруда у села Кострома по обе стороны реки (0,05 га);
-	река Грязная: от верховья пруда у села Грязное вверх по течению на 2 км, площадью 0,15 га;
-	река Ворскла: старица и пойменные озера города Грайворона (1 га);
-	река Ворскла: пойма реки в районе села Дальняя Ивановка (1 га);
-	река Ворскла: пойма реки в районе села Доброе (1 га);
-	река Ворскла: от села Повалаяевка до границы села Головчино (1 га);
-	река Ворскла: от поселка Борисовка до села Дубино (3 км);
-	река Ворскла: от села Луговка до села Антоновка (4 км);
-	река Ворскла: от слияния с рекой Грайворонка вверх по течению (3 км);
-	река Ворскла: поселок Борисовка в районе улицы Чехова (1 га);
-	Старосокольское водохранилище: от устья реки Герасимово, село Жуково, до базы отдыха Газстроя (5 га);
-	Морковинское водохранилище: район местечка "Белая Гора", затон (0,5 га);
-	Морковинское водохранилище: отшнуровавшаяся яма у ГЭС (1 га);
-	Морковинское водохранилище: мельничный затон у ГЭС (1 га);
-	Морковинское водохранилище: старица у бывшей Красной мельницы (1,5 га);
-	Солдатское водохранилище: от водозабора реки Ворсклица, левая сторона (5 га);
-	Солдатское водохранилище: правая сторона реки Ворсклица до затона и сам затон (5 га);
-	Мелиховский пруд: правая пологая сторона от верховья до плотины водоспуска, само верховье (10 га);
-	Майоровское водохранилище: район села Ураево, пологая сторона от верховья до плотины (50 га);
-	Белгородское водохранилище: район устья протоки, соединяющей водохранилище с Дальним песчаным карьером в районе села Ольшанец, залив (1 км);
-	Белгородское водохранилище: Карнауховский залив от высоковольтной линии до административной границы села Маслово Пристань (5 км);
-	Белгородское водохранилище: залив в районе села Ржавец (3 км);
-	Белгородское водохранилище: залив напротив устья реки Разумная (60 x 100 м);
-	Белгородское водохранилище: от села Соломино до села Топлинка (3 км);
-	Белгородское водохранилище: от Пуляевского залива до высоковольтной линии (1 км);
-	Белгородское водохранилище: от села Пристенъ до села Ивановка (3 км);
-	Корочанское водохранилище: повсеместно;
-	Великомихайловский пруд на реке Холок: от моста через реку Холок села Великомихайловка до середины пруда (80 га);
-	пруд на реке Грязная: район села Грязное от верховья пруда вниз по течению на 100 м по обе стороны пруда (0,4 га);
-	пруд на реке Мокрая Казинка: от верховья до административной границы села Борки;

-	пруд на реке Мокрая Казинка: от верховья пруда до административной границы села Казинка;
-	пруд в районе села Кострома на реке Грязная: от верховья пруда до плотины по левой стороне (0,3 га);
-	пруд на реке Солотинка: от плотины пруда у села Сохолотино до истока пруда у села Кочетовка по обе стороны (0,8 га);
-	все иные русловые пруды области;