

Приложение 3
к протоколу № 33 заседания
биологической секции
Учёного совета ФГБНУ «ВНИРО»
от 18 мая 2018 года

Рекомендации (уточнённые) по предельно допустимым объемам выпуска водных биоресурсов ФГБНУ «ВНИИПРХ» в целях формирования ежегодного плана проведения мероприятий по искусственному воспроизведению водных биоресурсов на 2019 год

Таблица 1

Брянская область	Челнав- ское водохра- нилище													
	р.Ворона													
Липецкая область	Бытош- кое водохра- нилище													
	р.Десна,													
Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн														
	Матырс- кое водо- храни- лище													
	р.Вороне- ж													

Примечание: * - личинки; ** - сеголетки; ***- двухлетки

¹ - Азово-Черноморский, Байкальский, Волжско-Каспийский, Восточно-Сибирский, Дальневосточный, Западно-Сибирский, Западный, Северный

² - виды водных биоресурсов могут быть дополнены в зависимости от состояния их запасов в конкретном водном объекте рыбохозяйственного бассейна

³ - в зависимости от условий конкретного водного объекта рыбохозяйственного бассейна возможно указание общей рекомендации для нескольких видов водных биоресурсов

* предельно допустимые объемы выпуска водных биоресурсов

Рекомендации (уточнённые) по предельно допустимым объемам выпуска водных биоресурсов ФГБНУ «ВНИИПРХ» в целях формирования ежегодного плана проведения мероприятий по искусственному воспроизводству водных биоресурсов на 2020 год

Таблица 2
млн. шт.

Липецкая область		Брянская область		Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн			
Матырское водохранилище	р.Воронеж	0,2	0,45	0,045	1,4	0,1	0,02
Бытощкое водохранилище	р.Десна,			0,8	4,1	1,35	0,3

Примечание: * - личинки; ** - сеголетки; ***- двухлетки

¹ - Азово-Черноморский, Байкальский, Волжско-Каспийский, Восточно-Сибирский, Дальневосточный, Западно-Сибирский, Западный, Северный

² - виды водных биоресурсов могут быть дополнены в зависимости от состояния их запасов в конкретном водном объекте рыболовного бассейна

³ - в зависимости от условий конкретного водного объекта рыбоводственного бассейна возможно указание общей рекомендации для нескольких видов водных биоресурсов

* предельно допустимые объемы выпуска водных биоресурсов

Рекомендации по предельно допустимым объемам выпуска водных биоресурсов ФГБНУ «ВНИИПРХ»
в целях формирования ежегодного плана проведения мероприятий по искусственному воспроизведению водных биоресурсов на 2021 год

Таблица 3
млн. шт.

Примечание: * - подрошенная молодь; ** - сеголетки

¹² — виды водных биоресурсов могут быть дополнены в зависимости от состояния их запасов в конкретном водном объекте рыбохозяйственного бассейна

- Азово-Черноморский, Байкальский, Волжско-Каспийский, Восточно-Сибирский, Дальневосточный, Западно-Сибирский, Западный, Северный

3 - в зависимости от условий конкретного водного объекта рыбоводственного бассейна возможно указание общей рекомендации для нескольких видов водных биоресурсов

Приложение 3 к протоколу заседания биологической секции Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО» от 18.05. 2018 года. № 33 верно:

Секретарь биологической секции
Ученого совета ФГБНУ «ВНИРО»



С. В. Добренкова