

ПРОТОКОЛ № 13

заседания секции по предупреждению и снижению ущербов от наводнений и другого вредного воздействия вод, повышению безопасности водохозяйственных систем и гидротехнических сооружений
Бассейнового совета Окского бассейнового округа

«10» апреля 2019 года

г. Рязань (в режиме видеоконференции)

В соответствии с регламентом работы секции по предупреждению и снижению ущербов от наводнений и другого вредного воздействия вод, повышению безопасности водохозяйственных систем и гидротехнических сооружений (далее – Секция), утвержденным 02 июня 2016 года решением Бассейнового совета Окского бассейнового округа, и планом работы на 2019 год 10 апреля 2019 года состоялось тринадцатое заседание Секции.

На заседании председательствовала Баранова Лариса Алексеевна – руководитель Секции Бассейнового совета Окского бассейнового округа, заместитель руководителя Московско-Окского БВУ – начальник отдела водных ресурсов по Рязанской области.

Баранова Л.А. представила присутствующих (*приложение № 1*).

Секция рассмотрела и утвердила Повестку дня тринадцатого заседания (*приложение № 2*).

В соответствии с Повесткой дня на обсуждение вынесен вопрос:

1. Рассмотрение дополнительных мероприятий от Рязанской, Калужской и Московской областей, направленных на предотвращение негативного воздействия вод и повышение безопасности ГТС в бассейне р. Ока на территориях субъектов Российской Федерации, предлагаемых к реализации в 2019-2021 гг. Внесение предложения в Бассейновый совет Окского бассейнового округа о рекомендации их к представлению в рамках формирования бюджетных проектировок Федерального агентства водных ресурсов.

Выступили: участники заседания.

Баранова Л.А. проинформировала о новых водохозяйственных и водоохраных мероприятиях, запланированных на 2019-2021 гг. предложенных субъектами РФ (Калужская, Московская, Рязанская области).

Участники обсудили поступившие предложения (*приложение 3*). Высказали мнение о целесообразности и актуальности всех предлагаемых к реализации мероприятий.

По результатам 13-го заседания секции по предупреждению и снижению ущербов от наводнений и другого вредного воздействия вод, повышению безопасности водохозяйственных систем и гидротехнических сооружений бассейнового совета Окского бассейнового округа принято решение:

1. Принять к сведению прослушанные выступления.
2. Рекомендовать Бассейновому совету вынести решение о целесообразности и актуальности представленных мероприятий, планируемых к реализации на территориях субъектов Российской Федерации, входящих в состав Окского бассейнового округа, согласно прилагаемому перечню в 2019-2021 гг. *(приложение 3)*.
3. Настоящий протокол разместить на сайте Московско-Окского БВУ.

Руководитель секции по предупреждению и снижению ущербов от наводнений и другого вредного воздействия вод, повышению безопасности водохозяйственных систем и гидротехнических сооружений бассейнового совета Окского бассейнового округа



Л.А. Баранова

Состав

**участников тринадцатого заседания
секции по предупреждению и снижению ущербов от наводнений и другого
вредного воздействия вод, повышению безопасности водохозяйственных
систем и гидротехнических сооружений**

| | |
|---|--|
| Баранова Лариса Алексеевна | руководитель секции, заместитель руководителя Московско-Окского БВУ – начальник ОВР по Рязанской области |
| <u>Члены Секции:</u> Желтикова Юлия Вячеславовна | заместитель начальника ОВР по Рязанской области Московско-Окского БВУ |
| <u>Приглашенные:</u> Евланова Галина Павловна | заместитель руководителя Московско-Окского БВУ – начальник ОВР по Тульской области |
| Ваганов Георгий Андреевич | заместитель руководителя Московско-Окского БВУ – начальник ОВР по Калужской области |
| Бречка Андрей Валерьевич | заместитель начальника ОВР по Московской области Московско-Окского БВУ |
| Угрюмова Анна Анатольевна | и.о. заместителя руководителя Московско-Окского БВУ - начальника ОВР по Орловской области |
| Федорова Елена Николаевна | заместитель руководителя Московско-Окского БВУ – начальник ОВР по г. Москве |

Повестка тринадцатого заседания секции

по предупреждению и снижению ущербов от наводнений и другого вредного воздействия вод, повышению безопасности водохозяйственных систем и гидротехнических сооружений Бассейнового совета Окского бассейнового округа

Вопрос 1

Рассмотрение дополнительных мероприятий от Рязанской, Калужской и Московской областей, направленных на предотвращение негативного воздействия вод и повышение безопасности ГТС в бассейне р. Ока на территориях субъектов Российской Федерации, предлагаемых к реализации в 2019-2021 гг. Внесение предложения в Бассейновый совет Окского бассейнового округа о рекомендации их к представлению в рамках формирования бюджетных проектировок Федерального агентства водных ресурсов.

Перечень мероприятий,
планируемых к реализации на территориях субъектов Российской Федерации,
входящих в состав Окского бассейнового округа и предлагаемых
к финансированию при участии средств федерального бюджета в 2019-2021 гг.

| № п/п | Субъект Российской Федерации / Мероприятие |
|----------|--|
|----------|--|

Московская область

- 1 Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохраных зон и границ прибрежных защитных полос рек Московской области река Искона Волоколамский муниципальный район и г.о. Шаховская, г.о. Можайск; река Рожайка г.о. Чехов, г.о. Подольск, г.о. Домодедово; река Отра Раменский муниципальный район, Воскресенский муниципальный район; реки Конопелька г.о. Подольск, г.о. Домодедово; река Поля г.о. Егорьевск, Шатурский городской округ; река Ширенка г.о. Красноармейск, г.о Щелково; река Васса Богородский г.о. (2020 г.)

Рязанская область

- 1 Разработка проектно-сметной документации по расчистке р.Трубеш в г. Рязань.(2019 г.)
- 2 Разработка проектно-сметной документации по расчистке р. Павловка в г. Рязань.(2019 г.)
- 3 Разработка проектно-сметной документации по расчистке р. Лыбедка в г. Рязань.(2020 г.)

Калужская область

- 1 Расчистка Яченского водохранилища в городе Калуга. (2020-2021 гг.)
- 2 Экологическая реабилитация (расчистка) реки Шаня в районе города Кондрово Дзержинского района Калужской области. (2020-2021 гг.)