

ПРОТОКОЛ

проведения общественных обсуждений годового отчёта об исполнении областного бюджета за 2017 год в части расходных обязательств министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (далее – министерство)

Дата и время проведения
минут
встречи:

17 апреля 2018 года, 14 часов 00

Место проведения
встречи:

г. Самара, ул. Дачная, д.4Б

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

Врио министра лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области

А.И. Ларионов

Присутствовали:

представители органов государственной власти Самарской области, Куликов Евгений Игоревич, Юрисконсульт СГООИК «Десница», общественный эксперт, члены общественного совета при министерстве лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области, согласно приложению 1.

Тема встречи:

Обсуждение отчёта об исполнении областного бюджета за 2017 год министерством.

Выступали:

- 1.Мазеев П.Е. Руководитель управления бюджетного планирования и финансов департамента финансового планирования и кадрового обеспечения
- 2.Бардинова И.В. Директор ГБУ СО «Природоохранный центр»
- 3.Опритов Л.В. Заместитель директора ГКУ «Самарские лесничества»

4. Логунов С.А.

Директор ГБУ СО «Самаралес»

В ходе встречи от представителей общественности поступили вопросы, на которые представителями министерства были даны подробные ответы, согласно приложению 2.

Решили:

1. Принять к сведению отчёт об исполнении расходных обязательств министерства за 2017 год.

Настоящий протокол составлен в одном подлинном экземпляре и вместе с приложением хранится в министерстве лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области.

Врио министра лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области



А.И. Ларионов

Общественный эксперт, СГООИК «Десница», Юрисконсульт



Е.И. Куликов

Участники общественных обсуждений, присутствовавших на заседании

Сопредседатель Общественного совета, председатель комиссии по охране окружающей среды и экологической безопасности Общественной палаты Самарской области	Астахов Юрий Сергеевич
Руководитель центра по мониторингу окружающей среды ФГБУ «Приволжское УГМС»	Бигильдеева Наталья Рифатовна
СГООИК «Десница», Юрисконсульт, общественный эксперт	Куликов Евгений Игоревич
заместитель руководителя общественной организации ветеранов «Куйбышевгидростроя» при СРО благотворительном Фонде имени Н.Ф. Семизорова	Егоров Юрий Иванович
Секретарь Общественного совета, доцент кафедры «Строительство» ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»	Холопов Юрий Александрович
Начальник отдела информационно-аналитического и материально-технического обеспечения ГБУ СО «Природоохранный центр»	Малышев Андрей Васильевич Грабовенко Марина Владимировна
Директор приюта «Мои друзья»	Парфенова Вера Владимировна
Менеджер общественного движения «Самара для людей»	Бердин Александр Юрьевич
Частное лицо	Пронюшкин Сергей Петрович
Общественная организация «Голос»	Пожидаев Андрей Владимирович
Директор ООО АПСФ "Службы спасения"	

Вопросы, поступившие в ходе общественных обсуждений

1. Куликов Евгений Игоревич

- 1.1. Какова динамика развития государственно-частного партнерства при реализации значимых проектов министерства за последние несколько лет?

Ответ: Министерство активно участвует в поиске партнеров для проведения знаковых для Самарской области мероприятий, таких как Межрегиональный экологический карнавал, Региональный конкурс «Эколидер», Дни защиты от экологической опасности. В течение последних лет активными участниками проводимых министерством мероприятий являются: Неправительственный экологический фонд имени В.И.Вернадского, ООО «Газпром Трансгаз Самара», АО «Самаранефтегаз», АО «ТАРКЕТТ».

- 1.2. Сколько было заготовлено деловой древесины и древесины для собственных нужд по итогам 2017 года?

Ответ: С целью регулирования лесных отношений на территории Самарской области в рамках полномочий, предоставленных органам государственной власти Самарской области в области лесных отношений действует Закон Самарской области от 07.11.2007 № 131-ГД «О регулировании лесных отношений на территории Самарской области», которым определен порядок и нормативы заготовки гражданами древесины для собственных нужд. В 2017 году на территории лесного фонда Самарской области было заключено – 4047 договоров купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд, с общим объемом заготовки древесины 72,4 тыс.куб.м., из них деловой составляет – 5,0 тыс.куб.м.

- 1.3. Как осуществляется информирование граждан о порядке и правилах заготовки деловой древесины и древесины для собственных нужд?

Ответ: Информация о порядке и нормативе, а также о наличии и местоположении лесных участков, на которых гражданами может осуществляться заготовка древесины для собственных нужд, доводится до сведения населения в средствах массовой информации и на официальном сайте Минлесхоза (www.priroda.samregion.ru).

- 1.4. По итогам 2017 года было ли зафиксировано подтопление или аварии на гидротехнических сооружениях, если да, то какой ущерб был причинен?

Ответ: В результате интенсивных дождевых осадков в июне 2017 года произошел перелив воды и частичный размыв грунтовых плотин в населенных пунктах Красная Поляна муниципального района Пестравский и Колокольцовка муниципального района Красноармейский. По данным ГУ МЧС России по Самарской области в результате данных происшествий пострадавших нет, подтоплений населенных пунктов не произошло, было частично нарушено транспортное сообщение населенного пункта Колокольцовка. За 2017 год информация о подтоплениях территорий населенных пунктов, связанных с негативным воздействием вод, в министерство не поступала.

1.5. В 2013 году прокуратура Безенчукского района Самарской области обратилась с иском в суд на администрацию Безенчукского района Самарской области об обязанности администрации просчитать возможный ущерб при подтоплении в связи с нахождением на территории Безенчукского района Самарской области гидротехнического сооружения. Используются ли аналогичные механизмы в министерстве при подсчете ущерба?

Ответ: В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 18.12.2001 № 876 «Об утверждении правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения» владельцем гидротехнического сооружения производится расчет вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения (далее – расчет вероятного вреда) и согласовывается им с министерством. Согласно Порядку согласования расчёта вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварий гидротехнического сооружения, расположенного на территории Самарской области, утверждённого постановлением Правительства Самарской области от 21.10.2009 № 570 09.12.2016 г. (далее – Порядок) министерство обеспечивает согласование расчета вероятного вреда. На основании расчета вероятного вреда определяется размер страховой суммы по договору обязательного страхования, для расчета страховой премии, подлежащий оплате владельцем опасного объекта – страхователем при заключении им договора обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на гидротехническом сооружении.

2. Холопов Юрий Александрович

2.1. Что входит в комплекс работ по содействию естественному лесовосстановлению? Данные работы одинаковы на всей площади или набор работ различается?

Ответ: Естественное восстановление лесов осуществляется вследствие как природных процессов, так и мер содействия лесовосстановлению: путем сохранения подроста лесных древесных пород при проведении рубок лесных насаждений, минерализации почвы. Работы проводятся в соответствии с проектными документами и предварительному набору площадей, произведенными лесничими. В 2017 – 2018 годах содействие естественному лесовосстановлению осуществляется путем минерализации почвы на площадях, где имеются источники семян ценных древесных пород лесных растений, способом минерализация поверхности почвы. Минерализация поверхности почвы проводится до начала опадения семян лесных древесных растений. При минерализации поверхности почвы, поверхность почвы обрабатывается не менее 25%, путем нарезки борозд, гусеничным или колесным трактором с плугом ПКЛ – 70. Меры по сохранению подроста лесных насаждений ценных лесных древесных пород осуществляются после проведения рубок лесных насаждений, проводится уход за сохраненным подростом и молодняком лесных древесных пород путем освобождения от завалов порубочными остатками, вырубки сломанных и поврежденных экземпляров.

3. Егоров Юрий Иванович

- 3.1. В соответствии с 404-ФЗ от 29.1.2016 сбор и утилизация отходов должна осуществляться региональными операторами. Определены ли в настоящее время эти региональные операторы или данная процедура еще не завершена?

Ответ: Выбор регионального оператора по обращению с отходами это полномочия министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области. По имеющейся информации, в настоящее время региональные операторы по обращению с отходами не определены

4. Пожидаев Андрей Владимирович

- 4.1. В связи с объявлением 2018 года – годом добровольца выдвинуть на награждение общественных контролеров, работающих совместно с министерством.

Ответ:

Предложение по данному вопросу в министерство не поступало. Ближайшее награждение благодарственными письмами наиболее отличившихся организаций по итогам Года экологии и года ООПТ состоится на ежегодном семинаре-совещании, проводимого министерством с органами местного самоуправления 19.04.2017. Если поступят конкретные предложения по награждению общественных инспекторов министерство готово рассмотреть указанные кандидатуры в установленном порядке.