***ПРОЕКТ***

***ОБЩЕСТВЕННАЯ ПАЛАТА ГОРОДСКОГО ОКРУГА КИНЕЛЬ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ***

446430, Самарская область, г. Кинель, ул. Мира, 42а

Тел. (84663) 21570, эл. адрес: [op-kinel@yandex.ru](mailto:op-kinel@yandex.ru)

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**21 июля 2025 года № 2/2**

**Р Е Ш Е Н И Е**

**Об итогах мониторинга санитарного**

**состояния береговой линии озер**

**и рек, мест купания и отдыха жителей,**

**возможных мест несанкционированных**

**свалок, находящихся на**

**территории городского округа Кинель**

Заслушав и обсудив информацию по вопросу «Об итогах мониторинга санитарного состояния береговой линии озер и рек, мест купания и отдыха жителей, возможных мест несанкционированных свалок, находящихся на территории городского округа Кинель», Общественная палата городского округа Кинель отмечает положительные изменения в деятельности управления административного, экологического и муниципального контроля администрации городского округа Кинель.

Регулярно проводятся обследования, проверки водоохранных объектов на предмет выявления и ликвидации несанкционированных свалок (14 за 1 полугодие 2025 года). Установлены контейнерные площадки для сбора бытового мусора.

Ежегодно осуществляется контроль качества воды водных объектов, входящих в число мест, разрешенных для купания (озеро Ладное). В 2024 году начаты работы по выкашиванию водной растительности на озерах Ладное и Крымское. Данные работы будут продолжены и в 2025 году.

При наличии финансирования также будут продолжены работы по дноуглубительной программе на озере Крымское, начатые в 2022 году.

В поле внимания в последние годы находится и река Язевка, ее береговая зона. Запланировано проведение работ по определению гидрологических и морфометрических характеристик реки для внесения сведений о водном объекте в государственный водный реестр. Именно там, в июне 2025 года проведена очередная запланированная акция по уборке водоохраной зоны реки Язевка, в ней приняли участие сотрудники администрации, волонтеры городских и молодежных объединений, депутаты, общественники.

Вместе с тем, осмотр водоохранных объектов по рекам Самара, Большой Кинель, ряда озер в п. Лебедь, Елшняги, Горный выявил пока нерешенные проблемы:

1. Отсутствие или неполное правовое закрепление ряда мест отдыха
2. Наличие свалок и навалов мусора, недостаток контейнеров и своевременной вывозки (уборки) мусора
3. Имеются случаи самозахвата прибрежных зон, рек и озер
4. Неудовлетворительная микробиологическая характеристика состояния воды
5. Существует пожарная опасность возгорания валежника и мусора в береговой зоне

Исходя из вышеизложенного, Общественная палата г.о. Кинель

РЕШИЛА:

1. Информацию «Об итогах мониторинга санитарного состояния береговой линии озер и рек, мест купания и отдыха жителей, возможных мест несанкционированных свалок, находящихся на территории городского округа Кинель» принять к сведению.
2. Рекомендовать администрации городского округа Кинель (В.С.Тимошенко):
   1. Продолжить работу по очистке береговой зоны озер, рек Б.Кинель, Самара, Язевка и самих озер, привлекая к этой работе население городского округа;
   2. Решить вопрос с установкой дополнительных контейнерных площадок для сбора мусора в местах отдыха;
   3. Усилить контроль за приведением в соответствие с законодательством по самозахватам прибрежных зон;
   4. Продолжить работу по выявлению нарушителей загрязнения озер и рек канализационными отходами с привлечением их к ответственности;
   5. Рассмотреть вопрос передачи Министерством природных ресурсов и экологии Самарской области в безвозмездное пользование администрации городского округа Кинель земельного участка, расположенного в районе пляжа в поселке Лебедь (на реке Самара).
3. Членам Общественной палаты совместно с территориальными общественными советами, жителями г.о. принимать активное участие в акциях по очистке береговой зоны рек и озер, находящихся на территории городского округа.

Председатель Общественной палаты Н.К.Русанова