

**ПРОТОКОЛ**  
*заседания общественного совета при министерстве охраны  
окружающей среды Кировской области*

---

25.01.2022

г. Киров

Председательствовал – Т.Я. Ашихмина

Секретарь – Т.В. Лапшина

Присутствовали: 14 человек, в том числе 10 членов совета. На заседании Совета присутствовали министр охраны окружающей среды Кировской области Албегова А.В. и заместители министра охраны окружающей среды Кировской области Анисимов Д.С. и Абашев Т.Э.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Состояние зеленых насаждений в г. Кирове.
2. О результатах рейда по изучению правил эксплуатации снеженных полигонов г. Кирове.
3. Разное.

**1. СЛУШАЛИ:**

Состояние зеленых насаждений в г. Кирове.

Штин А.В.: доложил о проблеме вырубки зеленых насаждений в городской черте г. Кирова. Отметил, что со стороны Администрации города Кирова должен осуществляться контроль за зелеными насаждениями. Необходимо создавать реестр зеленых насаждений, в котором будут перечислены виды деревьев, количество, их состояние и другие необходимые данные. Также необходимо соблюдение норматива зеленых площадей г. Кирова в расчете на 1 человека.

В обсуждении приняли участие: Албегова А.В., Абашев Т.Э., Ашихмина Т.Я., Береснева Л.Н., Кекина С.В., Пересторонин В.П., Егошина Т.Л., Пленкова Е.С.

Кекина С.В. отметила, что норматив зеленых насаждений выполнен в связи с включением в площадь зеленых насаждений лесов зеленого пояса г. Кирова. Внесено предложение паспортизацию (реестр) зеленых насаждений г. Кирова выполнить силами волонтеров, с привлечением студентов и школьников. Площадь зеленых насаждений в городской черте необходимо увеличивать.

Абашевым Т.Э. обозначена проблема вырубки деревьев. Отсутствует информации об общем количестве деревьев и числе спиленных. После вырубки выкорчевываются пни, чтобы не понять количество срубленных деревьев. Отмечена неравномерность распределения зеленых насаждений по территории города.

Албегова А.В. высказала мнение о том, что работу по определению видового состава, количества и состояния деревьев не может быть решена квалифицированно силами волонтеров. Привела опыт создания реестра зеленых насаждений на примере Нижнего Новгорода, в котором выстроена система, имеется нормативно-правовая база по созданию реестра, утверждены формы. Существует положительная судебная практика по незаконной вырубке зеленых насаждений в городской черте. Отметила, что создание реестра финансировалось за счет бюджета администрации города. Было предложено изучить опыт данного города.

В качестве предложений было рекомендовано провести заседание общественного совета совместно с администрацией г. Кирова. Оставить данный вопрос на контроле Общественной палаты Кировской области (ОПКО).

Обращено внимание, что норматив зеленых насаждений должен определяться в расчете на квартал, а не на весь город. Было предложено сделать запрос в администрацию г. Кирова по данному нормативу, проанализировать требования по проектированию территории и генеральный план г. Кирова, составить аналитическую записку. По ее результатам выйти на Думу г. Кирова.

Пересторонин В.П. сообщил, что ранее инвентаризация городских зеленых насаждений осуществлялась БТИ. Результаты работ были в администрации г. Кирова. Работа должна проводиться раз в 10 лет. В генплане заложен норматив 21 кв. м. зеленых насаждений на 1 человека.

Вместе с тем, сообщил, что в ОПКО поступил ответ Администрации г. Кирова о том, что не выделены денежные средства на восстановление зеленых насаждений. Также отметил, что в городской Администрации нет подразделения, отвечающего за экологию.

Егошина Т.Л. отметила, что обозначенная проблема очень серьезная и носит комплексный характер. Для ее решения должен быть городской заказ, выполняемый компетентными специалистами. Видовой состав зеленых насаждений на сегодня не известен, есть краснокнижные виды, для учета которых необходимы профильные специалисты. Для некоторых зеленых насаждений нужна мощнейшая реконструкция.

При создании скверов деревья садятся самовольно и инициативно, но это не решает проблемы.

Был питомник Зеленстроя, на сегодня в городе нет питомника для выращивания саженцев зеленых насаждений. Саженцы выкапываются в природе и привозятся неизвестно откуда. Из-за низкого качества посадочного

материала в сквере у Медучилища погибли все саженцы.

Пленкова Е.С. сообщила, что на сегодня в жилом комплексе «Озерки» остро встало проблема вырубки деревьев при застройке территории. Пострадал зеленый щит между промзоной и жилыми домами. Жители микрорайона готовы участвовать в его восстановлении. Проработан вопрос с Администрацией города, которая готова выделить землю. Озвучила, что данный вопрос должен решаться системно, а не разовой акцией, тогда это позволит решить проблему задымления территории.

Албегова А.В. отметила, что механизм решения в контроле исполнения проектов организации санитарно-защитных зон (СЗЗ) каждого предприятия. 50 % таких зон должны быть озеленены. Контроль за этим должен осуществляться Роспотребнадзором. Необходимо уточнить полномочия данной организации.

Пересторонин В.П. отметил, что предприятия не занимаются санитарно-защитными зонами и не отвечают за них, кроме замера воздуха на их границах. Ответственность у предприятий отсутствует, проекты СЗЗ ни с кем не согласуются.

Береснева Л.Н. предложила в школах г. Кирова с 1 по 4 класс ввести экоуроки, на которых детей в том числе будут учить выращивать саженцы.

Ашихмина Т.Я. отметила, что в ОПКО регулярно приходят обращения от жителей города по проблеме вырубки деревьев. На сегодня многие улицы оголились. ОПКО направлялся запрос в городскую администрацию, содержание ответа озвучил Пересторонин В.П.

Вопрос необходимо решать комплексно, путем формирования плана действий и привлечения Администрации г. Кирова. Для этого есть необходимые наработки и специалисты.

Для решения вопроса предложено рассмотреть его на ОПКО в рамках совместного заседания Общественного совета министерства и комиссии ОПКО по экологии и природопользованию, по результатам которого сформировать совместный запрос на руководство г. Кирова. Актуальность вопроса в том числе обусловлена празднованием 650-летия города.

Обозначила вопрос сохранения растительности на территории, ранее принадлежавшей КВАТУ, на которой произрастают 112 видов (1/3 от всех растущих в регионе).

#### РЕШИЛИ:

1.1. Общественному совету совместно с министерством охраны окружающей среды Кировской области запросить в Администрации города Кирова информацию по обсуждаемому вопросу, в том числе по планируемым вырубкам.

1.2. Рекомендовать Общественной Палате Кировской области провести круглый стол (совместное заседание Общественного совета министерства и комиссии ОПКО по экологии и природопользованию) по проблеме озеленения и восстановления зеленых насаждений в г. Кирове, а также по

благоустройству санитарно-защитных зон вокруг производственных предприятий. В число участников включить представителей Роспотребнадзора, Росприроднадзора, Администрации г. Кирова и министерства охраны окружающей среды Кировской области.

1.3 Направить в адрес Кировской городской Думы предложения о вынесении на рассмотрение вопроса об озеленении города и о разработке программы по охране окружающей среды в г. Кирове.

1.4. Обратиться в адрес департамента образования г. Кирова с предложением о введении экологических уроков в городских учебных заведениях для получения общего образования, а также о разработке критериев оценки уровня экологического образования в данных учреждениях.

2. О результатах рейда по изучению правил эксплуатации снеженных полигонов г. Кирове.

Штин А.В. сообщил о результатах совместного с министерством рейда по обследованию снежного полигона, находящегося в районе ООО «Кировский биохимический завод». Размер снежной свалки составляет около 48000 кв. м. Отметил, что функционирование и размещение снежных полигонов регламентировано СанПиН 2.1.7.3550-19. Кроме этого, свалка располагается в непосредственной близости к р. Черевица и землям сельскохозяйственного значения.

По результатам рейда озвучил следующие выводы:

1. В ходе визуального изучения территории прилегающей к земельному участку с кадастровым номером 43:40:002506:2 установлено отсутствие обваловки сплошным земляным валом, водоочистного и/или снегоплавильного оборудования;

2. Достоверно установить наличие твердого покрытия не представляется возможным, но косвенные доказательства указывают на его отсутствие;

3. Въезд на полигон не охраняется, шлагбаум открыт, весовой контроль не осуществляется.

4. Установлены признаки повреждения древесной и кустарниковой растительности в ходе формирования буртов. Степень повреждения установить не представилось возможным.

В обсуждении приняли участие: Албегова А.В., Абашев Т.Э., Ашихмина Т.Я., Штин А.В., Кекина С.В.

Албегова А.В. отметила, что у министерства нет полномочий по контролю снежных свалок.

Необходимо обращаться в Роспотребнадзор в части соблюдения требований СанПиН. В случае загрязнения почвы продуктами таяния снега,

то необходимо обращаться в Росприроднадзор. В случае, если свалка расположена вне границ водоохранной зоны, то министерство не сможет привлечь ответственных лиц к административной ответственности.

**РЕШИЛИ:**

2.1. Рекомендовать Штину А.В.:

- направить обращения в Роспотребнадзор, межрайонную природоохранную прокуратуру, Россельхознадзор, органы муниципального земельного надзора;

- продолжить обследование снежных свалок г. Кирова.

2.2. Направить в администрацию г. Кирова предложение о приобретении снегоплавильной установки.

3. Разное.

В соответствии с Положением об общественном совете при министерстве охраны окружающей среды Кировской области участникам совета было озвучено о подготовке доклада о работе Общественного совета министерства за 2021 год.

Озвучены экологические акции, которые планируются к проведению в течении 2022 года. В их числе городской уличный фестиваль «Природа в городе», конкурс «Россия: среда обитания», а также акции по посадкам деревьев.

**РЕШИЛИ:**

3.1. Направить доклад о работе Общественного совета за 2021 год членам Общественного совета

3.2. Направить доклад в ОПКО и разместить на официальном сайте министерства.

Председатель общественного совета

Т.Я. Ашихмина

Секретарь общественного совета

Т.В. Лапшина