


Утверждаю:  
Глава города Новокузнецка  
 С.Н. Кузнецов

Протокол № 22

Общественного экологического Совета  
при администрации города Новокузнецка

27 января 2022 г.

г. Новокузнецк

Председатель – Журавлева Н.В.  
Секретарь – Трубецкая Н.С.

Присутствовали:  
Руководитель Совета – Журавлева Н.В.

Члены Совета:  
Савина И.Н., Трубецкая Н.С., Кисельников Р.Н., Ермак Н.Б., Каткова М.П., Чеченин Г.И.,  
Мочалов С.П., Перфильева Е.В., Волюнкина Е.П., Михеева В.С.

Приглашенные:

Черевко Алексей Викторович	Прокурор города Новокузнецка
Терехина Жанна Владимировна	Заместитель начальника ТО Управления ФС Роспотребнадзора по Кемеровской области – Кузбассу в г. Новокузнецке и Новокузнецком района
Бедарев Евгений Александрович	Первый заместитель Главы города Новокузнецка
Прошунина Ирина Сергеевна	Заместитель Главы города по экономическим вопросам
Маслов Николай Юрьевич	Заместитель Главы города – руководитель администрации Центрального района
Ермолаев Алексей Александрович	Заместитель Главы города – руководитель администрации Заводского района
Маисеев Сергей Николаевич	Заместитель Главы города – руководитель администрации Куйбышевского района
Елькин Денис Алексеевич	Заместитель Главы города – руководитель администрации Новоильинского района
Полев Сергей Николаевич	Заместитель Главы города – руководитель администрации Орджоникидзевского района

Горбунов Сергей Николаевич	Начальник отдела жилищно-коммунального хозяйства, благоустройства и строительства администрации Кузнецкого района
Токарев Андрей Васильевич	Председатель Комитета градостроительства и земельных ресурсов администрации г. Новокузнецка
Поздеева Светлана Николаевна	Начальник Управления потребительского рынка и развития предпринимательства
Балакирев Роман Иванович	Депутат Новокузнецкого городского Совета народных депутатов
Дмитров Артем Владимирович	Депутат Новокузнецкого городского Совета народных депутатов
Еличев Павел Андреевич	Инженер-технолог АО «Нордфелт»
Предприятия города	АО «ЕВРАЗ ЗСМК», АО «Кузнецкие ферросплавы», АО «РУСАЛ Новокузнецкий алюминевый завод», АО «Кузнецкая ТЭЦ», ООО «ЗСЭМЗ», ООО «МастерКлининг», ООО «ЦОФ «Щедрухинская», ООО «ЦОФ «Кузнецкая», ООО «ЦОФ «Абашевская», АО «Завод Универсал», ООО «СибЭнергоУголь», АО «Шахта «Большевик», АО «Органик», ООО «ЭнергоТранзит», ООО «КузнецкЭкология», ООО «Экологический региональный центр»

#### Повестка дня:

1. **О ситуации в пос. Притомский Орджоникидзевского района г. Новокузнецка 18.01.2022. Экологические последствия**  
Кузнецов С.Н., Глава города Новокузнецка
2. **Доклады промышленных предприятий о реализации мероприятий в период НМУ**  
Промышленные предприятия города
3. **Итоги реализации природоохранных мероприятий промышленных предприятий г. Новокузнецка за 2019-2021 годы. Планы на 2022 год**  
Савина И.Н., председатель Комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов
4. **Об общественном контроле выполнения природоохранных мероприятий промышленными предприятиями города**  
Журавлева Н.В., генеральный директор АО «Западно-Сибирский испытательный центр», руководитель Общественного экологического Совета
5. **План экологических мероприятий на 2022 год, направленных на реализацию системы муниципального управления в сфере экологии в г. Новокузнецке**  
Савина И.Н., председатель Комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов
6. **Об организационных изменениях Совета**  
Внесение изменений в состав Совета



**Кузнецов С.Н.:** Сегодня, в рамках экологического рапорта, мы проводим заседание Общественного экологического Совета совместно с прокуратурой города.

На заседании рассмотрим следующие вопросы: о ситуации в пос. Притомский, о реализации промышленными предприятиями мероприятий в период НМУ, итоги реализации природоохранных мероприятий промышленных предприятий и планы на 2022 год, определим степень общественного контроля и план экологических мероприятий на 2022 год.

#### **СЛУШАЛИ:**

**1. Кузнецов С.Н.:** 18 января 2022 года в Орджоникидзевском районе по адресу: шоссе Притомское, 16 на территории промплощадки ООО «ЭкоШина» (до 2020 года - член Кузбасской Ассоциации переработчиков отходов) сгорело более 800 тонн ранее складированных отработанных автомобильных покрышек на площади 5000 м<sup>2</sup>.

Предприятие имеет лицензию на сбор, обработку, утилизацию отходов IV класса опасности, выданную Управлением Росприроднадзора по Кемеровской области.

На сегодняшний день в результате горения отходов нанесен вред окружающей среде: загрязнение атмосферного воздуха, почвы и грунтовых вод (на расстоянии 100-150 м от площадки расположены водные объекты - Байдаевские карьеры) продуктами горения. Вся прилегающая территория к промплощадке загрязнена сгоревшими отходами. Присутствует специфический запах жженой резины. Вся прилегающая территория подлежит рекультивации.

Создана рабочая группа по выяснению причин и проведения обследования и контроля предприятий, чтобы выяснить, что происходит на предприятиях, расположенных на шоссе Притомский. Об итогах обследования доложит Савина И.Н.

**Савина И.Н.:** Была обследована промышленная площадка шоссе Притомское, на которой находятся более 20 предприятий различных форм собственности и видов деятельности. На каждом предприятии обнаружены малые источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (котельная). Необходимо посмотреть условия размещения на земельных участках.

**Кузнецов С.Н.:** Вопросы экологической безопасности занимают первое место в городской повестке. Администрацией г. Новокузнецка взяты на контроль все источники выбросов в атмосферный воздух, начиная с транспорта, работа промышленных предприятий. На каждом промышленном предприятии разработаны и приняты соответствующие экологические нормативы, посчитаны все технологические процессы с точки зрения утверждения предельно допустимых выбросов, взяли на контроль все источники выбросов.

Необходимо подключить контрольные и надзорные органы для устранения выявленных нарушений.

Предлагаем предприятиям и организациям поселка Притомский реализовать мероприятия по улучшению экологической ситуации.

Необходимо подготовить аналитику и направить в природоохранную прокуратуру, отработать земельный муниципальный контроль, какие разрешенные виды деятельности, произвести замеры ПДК выбросов, фоновое состояние воздуха, почвы, воды. Принудить владельцев ООО «ЭкоШина» произвести очистку территории, рекультивацию.

**Черевко А.В.:** Проводится проверка органами внутренних дел, природоохранной прокуратурой. Сложность в оценке причиненного ущерба.

**Савина И.Н.:** Какие меры были приняты Роспотребнадзором?

**Терехина Ж.В.:** Лабораторное звено Роспотребнадзора выехали на место, провели лабораторные исследования на границе СЗЗ и территории СНТ «Бережки», пос. Притомский в ближайшей жилой застройке, с. Атаманово и на другом берегу Орджоникидзевского района. Обнаружено превышение по взвешенным веществам, сажи и СО на границе СЗЗ и СНТ «Бережки». Дали извещение по юридическому адресу на привлечение к административной ответственности, ст. 6.3. КоАП РФ.



**Кузнецов С.И.:** Необходимо взять пробы и оценить токсичность и загрязненность земли и воды. Заказать независимую экспертизу, обратиться в правоохранительные органы и суд.

**Савина И.Н.:** Обращение о нанесении ущерба почве направлено в природоохранную прокуратуру. Расчет ущерба входит в функции Управления Росприроднадзора, будет выполнен после проведения анализов.

**Кузнецов С.И.:** Чтобы не допустить повторение подобной ситуации необходимо проверить все предприятия. Предприятиям необходимо начать подготовку экологической документации, прописать технологические режимы, назначить ответственных лиц за соблюдение.

**2. Кузнецов С.И.:** С января Новокузнецкой Гидрометеорологической обсерваторией объявлен режим неблагоприятных метеорологических условий (далее - НМУ). От жителей города поступает много обращений на загрязнение атмосферного воздуха.

Заслушаем Гидрометобсерваторию о введении режимов НМУ и предприятия о реализуемых мероприятиях в установленный период согласно объявленным режимам.

**Каткова М.П.:** В связи со сложившейся синоптической ситуацией (антициклон) в январе Гидрометобсерваторией для предприятий города объявлен режим НМУ:

- режим №1 в период с 11 по 15, с 19 по 21 января;
- режим №2 в период с 21 по 24 января;
- режим №1 с 24 января по сегодняшний день.

В период режима №2 промышленные предприятия обязаны снизить производство на 30%. Объявлен в связи с повышенными концентрациями в приземном слое, особенно сероводорода и РМ (мелкодисперсная пыль).

Гидрометобсерватория оповещает предприятия о наступлении режима, контроль выполнения мероприятий осуществляет Росприроднадзор.

**Маренов С.В.:** АО «ЕВРАЗ ЗСМК» во время режима №1 осуществляется контроль газоочистного оборудования, соблюдение режимных технологических карт – ведение технологического процесса в соответствии с установленными нормативами, проверка агрегатов экологической службой предприятия, проведение замеров на источниках выбросов и на границе СЗЗ. Во время режима №2 осуществляется снижение технологической нагрузки на 6-10%.

**Яковлев А.В.:** АО «РУСАЛ Новокузнецкий алюминиевый завод» заключен договор с Гидрометцентром на оповещение по НМУ. Оповещение поступает диспетчеру, который сообщает руководителей подразделений и цехов каждые 2 часа. На рабочих местах размещены технологические карты, согласно которым необходимо действовать при объявлении режима НМУ. План мероприятий утвержден Министром природных ресурсов и экологии Кузбасса.

При режиме №1 осуществляются 6 мероприятий организационно-технического плана, запрещено отключение или ремонт газоочистного оборудования. При режиме №2 дополнительно запрещена переплавка любого вида сырья на электролизерах, отключение электролизеров, выполнение определенных технологических операций. Также производится контроль экологической службой предприятия, ежедневные замеры на границе СЗЗ.

**Кузнецов С.И.:** Предлагаю просить совместно с общественностью на предприятия во время режима НМУ и посмотреть соблюдение мероприятий.

Поступило обращение ООО «Новострой» (ТРЦ «Планета») на сильный дым и запах из трубы котельной, отапливаемой рядом расположенные гаражи. Предлагаю подготовить соответствующее письмо, организовать выезд, осмотр, проверку.

**Савина И.Н.:** Осмотр произведен, отопление производится углем. ТРЦ «Планета» топится газом, материалы по источнику выбросов направлены в Министерство природных ресурсов и экологии Кузбасса.

**Захаров В.И.:** Представитель Титова М.В., топим углем, качество угля и выбросы не контролируются.

**Кузнецов С.Н.:** Необходимо еще раз произвести обследование, провести забор воздуха и посмотреть концентрации каких веществ превышают, посмотреть состав угля, которым топятся гаражи, ответственных, посмотреть вариант перевода на центральную систему отопления или подключение к газу.

**Савина И.Н.:** Необходимо получить поддержку Роспотребнадзора для организации замеров, а также обратиться к депутатам выйти с законодательной инициативой о переводе малых предприятий с угля на газ при наличии инфраструктуры и мощности.

**Мочалов С.П.:** Предлагаю законодательно регламентировать на территории города определенных марок угля, определенных фракций, способов и режимов сжигания.

**3. Кузнецов С.Н.:** Одной из важных задач, на сегодняшний день, является снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу города, а также негативной нагрузки на окружающую среду в целом.

Реализация мероприятий федерального проекта «Чистый воздух», в том числе вошедших в него природоохранных мероприятий крупных промышленных предприятий города, позволит снизить выбросы загрязняющих веществ к 2024 году более чем на 20%. Об итогах реализации природоохранных мероприятий промышленных предприятий города за 2019-2021 годы, направленных на снижение негативной нагрузки на окружающую среду, вошедших, в том числе в федеральный проект «Чистый воздух», а также планах на 2022 год нам доложит *Ирина Николаевна Савина, председатель Комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов*

**Савина И.Н.:** Наибольший вклад в загрязнение атмосферного воздуха города вносят промышленные предприятия Новокузнецка (НА СЛАЙДЕ). Так, например, вклад АО «ЕВРАЗ ЗСМК» составляет более 80% от общего объема выбросов, АО «РУСАЛ Новокузнецк» - более 5%, АО «Кузнецкие ферросплавы» - 3%, АО «Кузнецкая ТЭЦ» - более 2%.

Благодаря реализации промышленными предприятиями природоохранных мероприятий, направленных на снижение негативной нагрузки на окружающую среду, в том числе в рамках федерального проекта «Чистый воздух», объем валовых выбросов загрязняющих веществ в г. Новокузнецке с 2017 по 2020 годы снизился на 35,8 тыс. тонн, за 2021 год, по предварительным статистическим данным, более чем на 6 тыс. тонн.

С 2006 года, с целью снижения негативного воздействия на окружающую среду, Администрацией города формируется и утверждается план природоохранных мероприятий промышленных предприятий. Так в период с 2019 по 2021 годы реализовывался План природоохранных мероприятий Новокузнецкого городского округа общей суммой затрат более 7,8 млрд рублей, основные мероприятия которого также были включены в федеральный проект «Чистый воздух». В данный план вошли мероприятия 26 промышленных предприятий г. Новокузнецка.

**АО «РУСАЛ Новокузнецк»** выполняются мероприятия, в том числе в рамках федерального проекта «Чистый воздух», по переводу корпусов 7-8 и 11-12 на технологию «Экологический Содерберг», внедрению в корпусах 9-10 технологии обожженного анода с переводом на электролизеры РА-167. До конца 2024 года планируется перевод всех шести корпусов на новые эффективные технологии.



За период 2019-2021 годы на выполнение данных мероприятий освоено более 2,2 млрд рублей. Снижение выбросов составило порядка 460 тонн (3,2%).

**АО «ЕВРАЗ ЗСМК»**, в рамках федерального проекта «Чистый воздух», выполнена модернизация электрофильтров за котлами № 7,8,10 Западно-Сибирской ТЭЦ. Проведены техническое перевооружение ГПУУ с установкой рукавных фильтров АУ-3 отделения охлаждения агломерата, наладка теплотехнических режимов работы шахтных печей обжига известняка № 1-12. До конца 2024 года будут реализованы мероприятия по внедрению технологии конечного охлаждения коксового газа в закрытой теплообменной аппаратуре и строительство серогазоочистки за агломашинами № 1, 2, 3.

За период 2019-2021 годы на реализацию мероприятий по охране атмосферного воздуха, водных ресурсов и обращению с отходами производства освоено более 1,7 млрд рублей. Экологический эффект составил 20,6 тыс. тонн (8,5%).

Предприятием **АО «Кузнецкие ферросплавы»** реализуется мероприятие, в том числе в рамках федерального проекта «Чистый воздух», по переводу четырех закрытых печей № 11, 15, 12, 13 в открытые со строительством блока газоочисток сухого типа. В 2022 году мероприятие будет продолжено. Модернизация газоочистного оборудования ферросплавных печей завершена в 2020 году.

Всего за 3 года предприятием освоено более 1,7 млрд рублей. Снижение выбросов составило порядка 900 тонн (10,6%).

Предприятие **АО «Кузнецкая ТЭЦ»** в период 2019-2021 годы выполняло мероприятия на сумму более 200 млн рублей, направленные на охрану атмосферного воздуха – «Ремонт золоулавливающих установок котлоагрегатов и оборудования пылеприготовления», также вошедшее в федеральный проект «Чистый воздух», а также охрану и рациональное использование земель - «Рекультивация нарушенных земель площадью 23,7 га золошлаковыми материалами».

За 3 года на реализацию мероприятий предприятием освоено более 180 млн рублей. Снижение выбросов составило более 1,13 тыс. тонн (15,1%).

Подводя итоги реализации Плана природоохранных мероприятий Новокузнецкого городского округа на 2019-2021 годы нужно отметить, что за 3 года промышленными предприятиями города на выполнение мероприятий, за счет собственных средств, фактически освоено более 6,3 млрд рублей.

Кроме того, Администрацией города сформирован и утвержден план природоохранных мероприятий Новокузнецкого городского округа на 2022-2024 годы общей суммой затрат более 9,5 млрд рублей, также направленный на охрану атмосферного воздуха, водных ресурсов, охрану и рациональное использование земельных ресурсов, обращению с отходами производства и потребления, а также экологическое образование и просвещение. В данный план вошли мероприятия промышленных предприятий, в том числе вошедших в федеральный проект «Чистый воздух».

Реализация предприятиями комплекса данных мероприятий позволит достичь целевого показателя федерального проекта – снижение объема валовых выбросов к 2024 году более чем на 20%.

**Кузнецов С.Н.:** Для освещения горожанам выполнение мероприятий промышленными предприятиями г. Новокузнецка, направленных на снижение негативной нагрузки на окружающую среду, необходимо подготовить документальный фильм с публикацией в средствах массовой информации.

**4. Журавлева Н.В.:** Общественный экологический Совет при администрации г. Новокузнецка создан 05.06.2012г. распоряжение Главы города С.Н. Кузнецова.



**Основные направления деятельности Совета:** разработка мероприятий по снижению нагрузки на окружающую среду предприятиями города. Контроль выполнения природоохранных мероприятий предприятиями города; разработка предложений по улучшению экологического мониторинга атмосферного воздуха; формирование предложений по усовершенствованию природоохранного законодательства; мероприятия по улучшению санитарного состояния города; предложения по вопросам обращения с промышленными и бытовыми отходами и состоянию почв на территории города; поддержка экологических проектов, развитие экологических инициатив.

В текущем году, с целью общественного контроля и освещения населению выполнения природоохранных мероприятий, было проведено более 20 эконросветительских пресс-туров на промышленные и отходоперерабатывающие предприятия г. Новокузнецка, лаборатории по мониторингу окружающей среды с участием общественности и жителей города.

Материалы, полученные в ходе пресс-туров, опубликованы в средствах массовой информации, на сайте Министерства природных ресурсов Кузбасса и социальных сетях ([www.instagram.com/ekolog\\_nvkh/](https://www.instagram.com/ekolog_nvkh/)), целевая аудитория которых составляет более 2700 жителей.

Кроме того, в 2021 году, с целью обсуждения профессиональных вопросов организованы и проведены различные научные массовые мероприятия:

- IV Сибирский экологический форум, в рамках которого АО «ЗСИЦентр» совместно с СибГИУ организовал круглый стол "Развитие систем экологического мониторинга объектов окружающей среды в регионе с активно действующим горно-металлургическим комплексом».

- Евразийский женский форум, в рамках которого поднимались вопросы работы общественных советов.

- Сотрудничество с научными организациями Сибирского отделения Российской Академии наук и ВУЗами.

- Исследования по изучению распределения ПАУ в углях и продуктах их переработки в рамках проекта РФФИ в период 2020-2022 годы.

- Комиссия по экологии и охране окружающей среды Общественной палаты РФ совместно с проектным офисом «Чистый воздух» провела паблик ток «Разговор начистоту, вся правда о выбросах в атмосферу: промышленность, наука и общество», в рамках которого, впервые, за одним столом собрались крупные промышленные предприятия, представители региональных властей и общественность из 12 городов-участников федерального проекта.

Члены Совета взяли на контроль мониторинг малых предприятий по выбросам от котельных и вопрос перевода частного сектора на газ.

**5. Савина И.Н.:** Ежегодно наши общественники и жители города предлагают к реализации мероприятия, проекты, акции, которые выполняются не только администрацией города, но и с их непосредственным участием.

Сформированный план экологических мероприятий на 2022 год, направленных на реализацию системы муниципального управления в сфере экологии в г. Новокузнецке, в который вошли предложения жителей города и членов Общественного экологического Совета состоит из следующих направлений:

- 1) Мероприятия по защите конституционных прав граждан: реализация природоохранных мероприятий, проведение пресс-туров, контроль реализации мероприятий федерального проекта «Чистый воздух»
- 2) Общественный экологический контроль: работа общественной экологической полиции
- 3) Форумы, собрания, конференции: V Сибирский экологический форум

- 4) Работа с некоммерческим сектором: инвентаризация зеленых насаждений, раздельный сбор отходов.
- 5) Экологическое образование, просвещение: эко-уроки, экологические пресс-туры, проскты по раздельному сбору
- 6) Озеленение, благоустройство территории: посадки и мероприятия по уборке территории

План размещен на сайте Комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов администрации города Новокузнецка. Каждый горожанин может принять участие в мероприятиях.

**6. Журавлева Н.В.:** Предлагается исключить из состава Совета в связи с переездом: Зенцову С.В.

Включить в состав Совета из резерва кандидатов: инженера-технолога АО «Нордфелт», участника экологических акций и проектов, эоактивиста Еличева П.А.

Голосовали: «за» - 11, «против» - 0. Единогласно.

## **РЕШИЛИ:**

### **1. Общественному экологическому Совету:**

1.1. Обеспечить контроль за проведением природоохранных мероприятий, в том числе в формате пресс-туров.

Срок исполнения – постоянно.

1.2. Организовать проведение общественного контроля соблюдения предприятиями и организациями города природоохранного законодательства, взаимодействие со службами мониторинга.

Срок исполнения – постоянно.

1.3. Исключить из состава Совета: Зенцову С.В.

1.4. Включить в состав Совета: инженера-технолога АО «Нордфелт» Еличева П.А.

### **2. Предприятиям города:**

2.1. Продолжить реализацию природоохранных мероприятий с целью снижения негативного воздействия.

Срок исполнения – постоянно.

2.2. Принять участие в общегородских мероприятиях в рамках социально-экономических соглашений.

Срок исполнения – в соответствии с утвержденным планом.

2.3. Направлять в адрес Комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов администрации г. Новокузнецка (e-mail: kopr\_nvsk@list.ru) информацию о выполнении мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу города и результатах мониторинга в период установленных неблагоприятных метеорологических условий для своевременного информирования граждан и принятия административных решений.

Срок исполнения – в период НМУ.



2.4. Обеспечить возможность посещения территории предприятия членами Совета для проведения общественной проверки реализации мероприятий при объявлении режимов НМУ, а также освещения данного мероприятия средствами массовой информации.

Срок исполнения – по обращению жителей города.

**4. Комитету охраны окружающей среды и природных ресурсов администрации г. Новокузнецка:**

4.1. Разработать дорожную карту мероприятий по улучшению экологической ситуации в поселке Притомский.

Срок исполнения – до 15.02.2022.

4.2. Включить предложения общественности в План экологических мероприятий в 2022 году и утвердить План экологических мероприятий в 2022 году, направленных на реализацию системы муниципального управления в сфере экологии в г. Новокузнецке.

Срок исполнения – до 10.02.2022.

4.3. Направить письма в адрес предприятий города с предложением участия в реализации Плана экологических мероприятий в 2022 году.

Срок исполнения – до 14.02.2022.

**5. Управлению информационной политики администрации г. Новокузнецка:**

5.1. Организовать съемку документального фильма о проделанной экологической работе в рамках федерального проекта «Чистый воздух», включая общегородские мероприятия и природоохранные мероприятия промышленных предприятий г. Новокузнецка.

Срок исполнения – 1 квартал 2022.

**6. Совету народных депутатов Новокузнецкого городского округа:**

6.1. Инициировать рассмотрение законодательного предложения по переводу малых предприятий с угля на газ при наличии инфраструктуры и мощности.

Срок исполнения – 1 квартал 2022.

Руководитель Общественного экологического Совета  Н.В. Журавлева

Секретарь

 Н.С. Трубецкая