

**Информация о работе Комиссии по охране окружающей среды
и экологическому воспитанию Общественной палаты Тюменской области за период
с 01.12.2018 г. по 30.11.2019 г.**

1. 04 декабря 2018 г. в Главном управлении строительства Тюменской области состоялось совещание по вопросам предварительной оценки воздействия некоторых крупных объектов, планируемых к строительству в г.Тюмени, на окружающую среду.

Конкретно, речь шла о строительстве четырех объектов:

- «Благоустройство территории оврага в границах улиц Республики, Нагорная, Полевая» (часть лога реки Тюменка);
- «пробивка» ул.Пермякова до Червишевского тракта (федеральной дороги М-51);
- строительство путепровода через Транссибирскую ж/д магистраль в районе «Дома обороны»;
- строительство автомобильного моста через реку Тура в районе между ДОК «Красный Октябрь» и Свято-Троицким монастырем.

В совещании участвовали: заместитель Губернатора Тюменской области – начальник ГУС ТО С.В.Шустов, директор проектной организации «Тюменьгражданпроект», председатель комиссии по охране окружающей среды ОП ТО А.К.Фахрутдинов, эксперт тематической площадки «Экология» Регионального штаба ОНФ М.В.Злобин.

По результатам обсуждения и рассмотрения представленных материалов в адрес С.В.Шустова было направлено два отзыва: от 20.12.2018 г. и от 25.12.2018 г. В подготовке обоих отзывов помимо А.К.Фахрутдинова и М.В.Злобина приняли участие член ОП ТО, кандидат технических наук Б.П.Елькин и член коллегии экологов Общественного совета г.Тюмени, доктор географических наук В.А.Осипов.

В отзыве от 20.12.2018 г. изложено:

«По объекту: «Благоустройство территории оврага в границах улиц Республики, Нагорная, Полевая» - проект современный, надеемся, будет принят жителями города и профессиональным сообществом. Несмотря на положительную оценку концепта, просим Вас обратить внимание на следующее.

1. Считаю важным параллельно с разработкой концепции Ландшафтного парка выполнить следующие мероприятия:

- Провести очистку лога от ТКО (с 01.01.19 к этому можно привлечь Регионального оператора).
- Выявить и устранить все источники загрязнения вод реки Тюменки.
- После очистки лога и ликвидации несанкционированных стоков провести лабораторные исследования на возможность использования лога в рекреационных целях.
- Для понимания, насколько возможна реализация концептуальных решений, необходимо определить инженерно-гидрологические характеристики территории. Иначе на этапе реализации красота линий и объемов столкнется с невозможностью инженерного воплощения, т.к. представленная концепция разработана только на основе данных аэросъемки.

Учитывая, что особенностью оврагов и логов является их слабая аэрация, вентилируемость, без проведения указанных мероприятий создать благоприятные условия для рекреации невозможно.

2. Считаю важным на этапе разработки концепции Ландшафтного парка в площадь проектирования включить земельные участки лога, занятые гаражами. Отсутствие нормативной базы для вовлечения этих участков в строительство парка – это лишь вопрос времени и желания.

Кроме того, в генеральном плане города данные участки расположены в зоне озелененной территории общего пользования.

3. Считаю важным на этапе разработки концепции Ландшафтного парка в площадь проектирования включить земельные участки лога от ул. Перекопская до ул. Товарное шоссе и от ул. Чернышевского до ул. Клары Цеткин.

Убеждены, что жители города положительно воспримут шаги Правительства Тюменской области в направлении создания единого пешеходного озелененного маршрута, который свяжет воедино район Дома обороны, ЖД вокзала, Стрелы, Калинина с набережной реки Тура.

4. Считаю важным на этапе разработки концепции Ландшафтного парка в площадь проектирования включить концепцию проекта по строительству общежитий ТюмГУ, для того, чтобы рассмотреть возможность или невозможность интеграции данного проекта в развитие единой озелененной среды исторической части города Тюмени».

Следует отметить, что на момент направления указанного обращения Фахрутдинову А.К. и Злобину М.В. ещё не удалось ознакомиться с проектом строительства общежития ТюмГУ в логе реки Тюменка.

2. По инициативе гражданина Николаева В.В. и при поддержке Комиссии по охране окружающей среды ОП ТО 14 декабря 2018 г. в Департаменте дорожной инфраструктуры и транспорта Администрации г.Тюмени состоялось совещание по вопросу рассмотрения проектных решений по объекту «Строительство сооружений-мест для складирования снега по адресам: г.Тюмень, район оз.Песьяное, г.Тюмень, проезд Воронинские горки».

В совещании приняли участие директор Департамента Фролов И.С., зам. директора указанного Департамента Сорокин Е.В., председатель комитета по текущему содержанию улично-дорожной сети г.Тюмени указанного Департамента Васенин А.В.; директор МБУ «Тюменьгормост» Грибоедов Н.М.; главный инженер МБУ «Тюменьгормост» Токарев В.Ф.; директор по развитию ООО ПКБ «Вершина», г.Челябинск; член Комиссии по охране окружающей среды ОП ТО Старикова Г.В.; эксперт тематической площадки «Экология» ОНФ М.Злобин; председатель Комиссии по охране окружающей среды ОП ТО Фахрутдинов А.К.; гражданин г.Тюмени Николаев В.В.; представитель проектировщика ООО ПКБ «Вершина» Попова А.С.

Председатель Комиссии А.К.Фахрутдинов выступил с предложениями:

1. Рассмотреть возможность временного, до реализации рассматриваемого проекта, использования недействующих полигонов ТБО на Московском и Велижанском трактах г.Тюмени для временного хранения снега.
2. При уборке снега стремиться к «нулевому» варианту, т.е. уменьшить сбор снега, отменив требование о максимальной высоте снежного покрова на газонах в размере 40 см, в скверах, парках, бульварах, дворовых территориях. За исключением территорий, где существует проблема с водоотведением. Внести изменения в соответствующие нормативные акты.

3. Произвести сравнительный расчет затрат, включая экологический ущерб, затрат на уборку снега, с применением антигололедных материалов и без них, но используя ручной труд (дополнительное привлечение). Оценить все «За» и «Против». Учесть затраты бюджета на вынужденный снос деревьев и кустарников и их восстановительную посадку, ремонт газонов. Сопоставить стоимость использования механизмов, антигололедных материалов и ручного труда. Учесть трудозанятость и необходимость выплаты пособий по безработице.

4. Использовать экологически чистые антигололедные материалы, применяемые в скандинавских и других странах.

В июле 2019 года управление Росприроднадзора взяло пробы почвы мест, использованных для вывоза и складирования снега с территории г.Тюмени. Исследование проб показало наличие значительного количества вредных веществ. В связи с чем составлен протокол и предъявлены штраф Департаменту дорожной инфраструктуры и транспорта Администрации г.Тюмени, а также сумма ущерба, нанесенного природе, в размере 2 млн. рублей.

3. 19 декабря 2018 г. председатель Комиссии А.К.Фахрутдинов принял участие в расширенном совещании Группы общественного контроля ОП ТО по вопросам садоводства, огородничества и дачного хозяйства.

В совещании участвовало примерно 50 человек – представители различных садоводческих товариществ. В совещании участвовали и выступили зам. генерального директора ООО «Тюменское экологическое объединение», являющегося единым региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами С.М.Петренко, депутат Тюменской областной Думой Д.В.Новицкий, член Общественной палаты г.Тюмени Л.М.Могутова; начальник отдела обращения с отходами Департамента недропользования и экологии Тюменской области В.В.Бураков. Председательствовал на совещании член Общественной палаты Тюменской области, руководитель Группы общественного контроля ОП ТО по вопросам садоводства, огородничества и дачного хозяйства А.С.Кучеров.

Встреча вызвала бурную дискуссию в связи с введением нового порядка обращения с ТКО в части садоводческих обществ (с 1 января 2019 г. в регионе начинает свою деятельность единый региональный оператор по обращению с ТКО).

По мнению дачников, решение об увеличении тарифа на вывоз, утилизацию и захоронение отходов в шесть раз, было ошибочным. Плату за обращение с отходами будут брать с 1 кв. м, с чем не согласны собственники участков. В некоторых отдаленных от города обществах постоянно проживает лишь 10% землевладельцев, а брать плату будут круглогодично, каждый месяц. К 25 декабря 2018 г. все садовые общества уже должны заключить договоры с региональным оператором.

По мнению представителя регионального оператора, договоры на услуги по обращению с отходами можно будет заключать индивидуально, с каждым дачником отдельно. Для этого председатели обществ могут предоставить решения общих собраний о заключении таких договоров с указанием участков, где граждане проживают, а где нет.

Для того, чтобы установить, проживает ли кто-то на участках, необходимо провести обследование с участием представителей регионального оператора, председателей общества, участкового и др., что маловероятно в такие сжатые сроки. Большинство дачников живут в городе и уже платят за свои отходы по утвержденному

нормативу. На дачах плату надо взимать не с квадратного метра, а по фактическому объему отходов, тогда не будет «раздвоения». Любая реформа должна быть просчитана и быть «мягкой» для населения, в противном случае население настраивается против всех этих изменений.

Помимо вопроса о плате за обращение с ТКО встал вопрос о покупке контейнеров и оборудовании площадок. Выяснилось, что у многих обществ своих контейнеров нет, а те, что есть, принадлежат возчикам ТКО. С первого января 2019 г. договоры с возчиками ТКО будут прекращены, и свои контейнеры они у обществ заберут. Средств на приобретение контейнеров у многих дачников нет.

Является очевидным, что когда такие новации вводятся, государство должно брать на себя часть расходов либо предложить механизм по решению проблемы. Большинство дачников – это пенсионеры, затраты на приобретение контейнеров и оборудование контейнерных площадок могут быть для них непосильными.

4. 26 декабря 2018 г. в Главном управлении строительства Тюменской области состоялось совещание по концептуальным вопросам намечаемого строительства четырех объектов:

- 1) Благоустройство территории оврага в границах улиц Республики, Нагорная, Полевая (часть лога реки Тюменка);
- 2) «Пробивка» ул.Пермякова до Червишевского тракта (федеральной дороги М-51);
- 3) Строительство путепровода через Транссибирскую ж/д магистраль в районе «Дома Оборона».
- 4) Строительство автомобильного моста через р.Тура в районе между Свято-Троицким монастырём и ДОК «Красный Октябрь».

В совещании участвовали: зам.Губернатора Тюменской области Шустов С.В., зам. начальника ГУС ТО Бауэр С.Р., начальник УГП ГУС ТО Фролов А.В., директор Управления градостроительного планирования Павлюченко А.Г., представители Администрации г.Тюмени, председатель Комиссии по охране окружающей среды ОП ТО Фахрутдинов А.К., эксперт тематической площадки «Экология» Регионального штаба ОНФ Злобин М.В.

На совещании Главным управлением строительства Тюменской области было представлено эскизное предложение благоустройства лога реки Тюменка от реки Тура от ул.Республики до ул.Полевая, а также эскизное предложение по «пробивке» ул.Пермякова до Червишевского тракта (дороги М-51) в трех вариантах. Учитывая, что ранее общественниками-экологами уже был представлен письменный «отзыв» на вышеуказанное концептуальное предложение по благоустройству лога реки Тюменка, общественниками-экологами был представлен письменный «отзыв» от 25.12.2018 г. на три других указанных предложения. В частности, изложено:

«По поводу возможности «пробивки» ул.Пермякова до Червишевского тракта (дороги М-51), строительства автомобильного моста через реку Тура и путепровода через железную дорогу сообщаем следующее:

«Пробивка» ул.Пермякова до Червишевского тракта предполагается вдоль северной стороны д.Патрушева, то есть там, где в настоящее время расположена березовая роща, Памятник природы «Тополя». Под снос попадет большое количество деревьев, в основном березы, находящиеся в удовлетворительном состоянии и в среднем

возрасте. Кроме того, неизбежно будут нарушены права и законные интересы жителей д.Патрушева, в том числе коттеджного поселка.

Полагаем, можно обойтись без сноса деревьев, «пробив» ул.Пермякова с северной стороны «Медицинского города».

Более того, полагаем, что объективная необходимость в «пробивке» ул.Пермякова до Червишевского тракта отсутствует в связи со следующим:

Бывший Губернатор Тюменской области В.В.Якушев неоднократно в 2017-2018 годах публично заявлял, что в 2019-2020 годах должны начаться проектирование и строительство южного участка второй кольцевой дороги, предусмотренной Генеральным планом г.Тюмени: от с.Успенка на Московском тракте через д.Чаплык, Центр зимних видов спорта «Жемчужина Сибири», с.Червишево, с.Онохино до п.Богандинский на Ялуторовском тракте. Причем, на условиях софинансирования с Росавтодором. Завершение лишь в 2018 году (для прямого хода) строительства первой кольцевой дороги вокруг города Тюмени вследствие непростительной задержки строительства его восточного сегмента привело к тому, что большая часть этой кольцевой дороги вошла в расширенные в 2010 году границы населенного пункта город Тюмень и является фактически уличной автодорогой, не выполняя своего основного назначения быть объездной автодорогой, по которой транзитный, междугородный транспорт мог бы следовать с Запада на Восток, с Севера на Юг и так далее, не заезжая на улицы города. Является очевидным, что необходимость строительства второй объездной, кольцевой дороги назрела. Поэтому было бы разумнее и рациональнее использовать денежные средства, планируемые на строительство «пробивки» ул.Пермякова, на изыскательские, проектные и подготовительные работы по строительству второй объездной кольцевой автодороги (пока бюджет позволяет).

Между тем, согласно последнему экологическому рейтингу Минприроды и ОНФ, размещенному в октябре 2018 г. в сети «Интернет», город Тюмень по экологическому развитию занимает одно из последних мест среди городов России, находясь уже второй год подряд в группе «Аутсайдеры». А в период с 2006 по 2013 годы город Тюмень входил в тридцатку городов России с наихудшими показателями загрязнения воздушной среды. Согласно Пояснительной записке к Генеральному плану г.Тюмени и Заключению государственной экологической экспертизы указанного Генплана, количество зеленых насаждений общего пользования в г.Тюмени составляет всего лишь 2,3 кв.м. на 1 человека, тогда как по Генплану 2008 г. и Генплану 1987 г. этот показатель должен составлять не менее 19,9 кв.м. на 1 человека, а по Своду правил – не менее 16 кв.м. на 1 человека. При этом несогласие Администрации г.Тюмени с указанными показателями не согласуется с действующим законодательством и выводами органов прокуратуры.

Бывший Губернатор Тюменской области В.В.Якушев и Губернатор Тюменской области А.В.Моор неоднократно публично заявляли, в том числе Президенту России, о создании «Медицинского города», о развитии «медицинского туризма», как об одних из приоритетных проектах Тюменской области. Сокращение зеленого массива, окружающего создаваемый «Медицинский город», приведет к уменьшению его привлекательности, к ухудшению среды, окружающей «Медицинский город», к увеличению химической и акустической нагрузки на пациентов и персонал «Медицинского города». Кроме того, снос такого большого количества взрослых деревьев обусловит необходимость посадки деревьев и кустарников вокруг «Медицинского города», а значит, дополнительных бюджетных трат.

Из представленных трех вариантов минимальный ущерб окружающей среде наносит вариант №3, поскольку затрагивает всего 141м2 Памятника природы «Тополя». С этой точки зрения к детальной проработке целесообразно принять именно третий вариант – миную Памятник природы «Тополя».

Между тем, в адрес ОНФ и Общественной палаты ТО в течение второго полугодия 2018 г. поступали обращения жителей д. Патрушева и Ожогоино с возражениями на строительство «пробивки» улицы Пермякова до ул. Червишевский тракт, поскольку, по их мнению, это негативно скажется на экологической обстановке среды их обитания, понизит рыночную стоимость их жилых домов и земельных участков.

Поэтому, несмотря на привлекательность варианта №3, прежде чем приступить к его детальной проработке, необходимо провести общественное, публичное обсуждение с жителями и собственниками земельных участков, интересы которых могут быть нарушены, и урегулировать спорные вопросы. О времени и месте такого публичного обсуждения просим нас уведомить.

При этом, просим Вас ответить на следующие вопросы.

1. Для оптимизации каких транспортных потоков предусмотрено строительство улицы? Жителей д. Патрушево, Комарова? Транзита на Ялуторовский тракт?

2. Предоставить данные определения расчетного времени движения транспортных потоков до и после «пробивки» улицы Пермякова. Произойдет ли оптимизация? Сопоставимы ли экономические затраты с эффективностью оптимизации?

3. Предоставить перечень жилых объектов, подпадающих под снос при реализации Варианта №3.

4. Предоставить сведения по возрасту и техническому состоянию ЛЭП-110 кВ и ЛЭП-10 кВ, подлежащих переносу при реализации Варианта №3. Когда истекает нормативный срок эксплуатации указанных ЛЭП? На какой период собственник сетей ЛЭП запланировал проведение их модернизации (перевод в подземное исполнение, т.к. линии проходят по городской территории)?

Также считаем целесообразным рассмотреть Вариант №4: проложить трассу улицы в коридоре ЛЭП с переустройством последней в подземное исполнение с минимизацией сноса жилого фонда и рассмотреть Вариант №5: проложить трассу улицы в коридоре ЛЭП с переустройством последней в подземное исполнение с выходом на ул. Монтажников.

Варианты №4 и №5 более привлекательны, т.к. учитывают интересы охраны окружающей среды, интересы жителей на благоприятные условия проживания, приводят к рациональному использованию земельных участков (на одном участке совмещены дорога и инж.сети). Кроме того, выполнение переустройства электрических сетей с устройством улицы приведет к оптимизации бюджетных расходов за счет вовлечения в проект собственников сетей».

История с «пробивкой» ул.Пермякова до Червишевского тракта получила продолжение во втором полугодии 2019 г. В конце июля было проведено общественное обсуждение намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду, в котором приняли участие более 120 жителей д.Патрушево и жилого комплекса «Комарово». Граждане единодушно высказались против реализации указанного проекта. В связи с чем решением Губернатора Тюменской области А.В.Моора создана специальная рабочая группа по выработке окончательного решения, в которую включены представители

Департамента здравоохранения и Департамента недропользования и экологии Тюменской области.

II. Необходимость строительства еще одного автомобильного моста через реку Тура не вызывает сомнений, но в условиях напряженной экологической обстановки и большого дефицита зеленых насаждений необходимо в соответствии с требованиями статьи 77 ФЗ «Об охране окружающей среды» предусмотреть проектом полную компенсацию вынужденного сноса зеленых насаждений, а именно:

- указать в проекте компенсационную стоимость сносимых зеленых насаждений без применения компенсационного коэффициента 0.1;

- указать в проекте, где и когда конкретно будет произведена компенсационная посадка зеленых насаждений на сумму компенсационной стоимости вынужденного сноса зеленых насаждений.

2. Необходимость строительства путепровода через Транссибирскую ж/д магистраль не так однозначна, так как это мероприятие: во-первых, потребует использования бюджетных средств в большом размере (3-4 млрд. рублей); во-вторых, повлечет за собой увеличение общей длины уличной дорожной сети (УДС), а увеличение УДС на 1% влечет за собой увеличение заторных явлений на 2% (это уже давно установлено научными исследованиями и мировым опытом); в-третьих, бюджет Тюменской области не сможет бесконечно оставаться в размере 180 млрд рублей в год и не сможет позволять себе строительство все новых и новых путепроводов через Транссибирскую ж/д магистраль, которая, в отличие от реки Туры, **не является неустраняемым препятствием**. Между тем, согласно Генплану население города, а значит, и количество автомобилей ежегодно будет увеличиваться. В связи с изложенным настала пора решать вопрос преодоления этого городского барьера (Транссибирской ж/д магистрали) иным способом – способом, предлагаемым разработчиками Генплана, а именно: вынести ж/д магистраль за пределы городского округа город Тюмень. Это не только положит конец бесконечным огромным бюджетным тратам на строительство очередных путепроводов, но и существенно уменьшит химическую и акустическую нагрузку, риск возникновения локальных экологических катастроф от возможного опрокидывания и возгорания ж/д цистерн с опасными химическими грузами и радиационными отходами. Кроме того, высвободится огромная городская территория, которую можно будет продать коммерческим организациям и частично покрыть расходы, связанные с выносом за город Транссибирской ж/д магистрали. Кроме того, образовавшийся «коридор» можно использовать для прокладки инженерных сетей, например, канализационного коллектора или для передачи тепловой энергии от ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 в западные части города (Дом Оборона, Бабарынка, Утешево, Учхоз, Метелево и т.д.), испытывающие проблемы с теплоснабжением.

Примерно 10 лет тому назад вынос железнодорожной магистрали за город произведен в г.Волгограде, который уступает городу Тюмени по бюджетному финансированию на душу населения».

В подготовке вышеуказанных «отзывов» приняли участие член Комиссии по охране окружающей среды Общественной палаты Тюменской области, к.т.н., доцент ТИУ Елькин Б.П. и член Коллегии экологов Общественного совета г.Тюмени, д.г.н., профессор ТюмГУ Осипов В.А.

11 января 2019 г. из ГУС ТО поступил ответ от 29.12.2018 г. за исх. № 10173/18, где, в частности, изложено: «...принято решение:

- провести опрос общественного мнения жителей г.Тюмени о создании Ландшафтного парка на территории оврага в границах улиц Республики-Нагорная-Полевая;

- подготовить концепцию создания Ландшафтного парка;

- организовать поэтапную разработку проектной документации, с проведением мероприятий по очистке лога р.Тюменка от твердых коммунальных отходов и выявлению источников загрязнения вод р.Тюменка.

По результатам проведения вышеуказанных мероприятий будет принято совместное решение о возможности и способах использования лога в рекреационных целях».

5. Рост тарифов за вывоз отходов, перебои с мусорными баками, исчезнувшие сетки для пластика и другие новогодние «сюрпризы» обсудили жители г.Тюмени на встрече с властями и представителями регионального оператора по обращению с отходами 10 января 2019 г., в которой участвовал и председатель Комиссии Фахрутдинов А.К.

Встреча горожан, инициированная Общественной палатой города Тюмени, собрала гражданских активистов, волонтеров, экологов, руководителей садоводческих товариществ, равнодушных граждан. Некоторые вопросы удалось снять, другие, наоборот, только поставить. Множество предложений тюменцев были «взяты на карандаш» Главой города Р.Н.Кухаруком, руководителями профильных областных Департаментов.

Самое бурное обсуждение вызвал новый утвержденный тариф за сбор и вывоз бытовых отходов – 5,04 рубля с квадратного метра жилья. Особенно недовольны новой платой были жители индивидуальных домов. Например, многодетная семья, проживающая в коттедже площадью около 140 квадратных метров, будет платить за вывоз мусора примерно 700 рублей в месяц, или 8 400 рублей в год. Это при том, что часть мусора у такой семьи остается в хозяйстве: идет в компост, на корм домашним животным, сжигается в печи. Кроме того, льготами на компенсацию коммунальных расходов пользуются далеко не все семьи с тремя и более детьми, а лишь те, у кого низкий доход.

Откуда взялась эта цифра – 5,04? И почему плата за эту коммунальную услугу начисляется исходя из площади жилья, а не из количества проживающих человек? Квадратные метры не производят мусор! – такие вопросы звучали из зала. Директор Департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области Е.Карташков пояснил, что стоимость услуги для населения определяют две составляющие: тариф регионального оператора и норматив накопления мусора. Региональный оператор рассчитывает тариф, исходя из своих расходов на содержание мусоросортировочного завода, сбор и транспортировку мусора – он составляет более 6 тысяч рублей за тонну. Норматив накопления ТКО, в свою очередь, устанавливает Правительство области на основании замеров. Такие исследования проводились в течение года на 40 различных участках по всей области. «Мы получили две цифры, которые можно было бы применять, исходя из установленного тарифа – около 150 рублей с человека, либо 5,04 рубля с квадратного метра площади жилого помещения. Мы приняли решение, которое, на наш взгляд, устроило бы большинство жителей Тюменской области. Семье, в которой на одного проживающего в квартире приходится не более 30 квадратных метров

площади, платить выгоднее с квадратного метра. Таких семей в Тюменской области – 70 процентов» - аргументировал Е.Карташков.

Более половины всех вопросов прозвучало от представителей дачных товариществ, которые опасаются, что новый тариф приведет их к банкротству. В зимний период в садоводческих товариществах почти нет мусора, и плата по факту составляет в некоторых случаях по две тысячи рублей в месяц. Зато с мая по август кооперативы платят по 60-70 тысяч рублей в месяц. В результате реформы всем предлагается платить за вывоз ТКО по нормативу круглый год – по 80 рублей 96 копеек за члена СНТ.

Вопросы у населения вызвала пропажа сеток для пластикового мусора, которые в последние годы устанавливались в тюменских дворах. Многие горожане уже привыкли ими пользоваться и прониклись идеей отдельного сбора вторсырья. Чтобы прийти к отдельному сбору мусора, как в Европе, нам нужно 20 лет. Мы только начали приучать население к отдельному сбору. Народ стал понимать, что куда складывать. По словам директора ООО «Тюменское экологическое объединение» К.И.Фрумкина, присутствие сетки на контейнерной площадке незаконно и требует отдельного решения городских властей и собственников жилья, а также согласования с региональным оператором. «Централизованный отдельный сбор может вводиться только законодательно. Полномочия на сегодняшний день у региона. Департамент недропользования сейчас это разрабатывает» - заявил К.Фрумкин. При этом он согласился с позицией: для мусоросортировочного завода отдельный сбор выгоден. В будущем такая форма работы рассматривается. «Мы двумя руками за отдельный сбор! Но, что называется, «без фанатизма». Если мы будем сортировать все виды вторсырья в пять баков, это значит, что за ними приедет пять машин. Во всем мире отдельный сбор – это очень дорогое удовольствие, которое могут позволить только страны, где зарплаты несоизмеримо выше наших. Поэтому наше предложение – в первую очередь хотя бы разделить пищевые отходы и непищевые. Если мусор будет сухой, без пищевых отходов, мусоросортировочный завод отсортирует его так, как ни один человек не сможет» - заявил К.Фрумкин.

Итогом собрания стало создание рабочей группы, которая будет изучать все высказанные вопросы и предложения. В результате в конце января 2019 г. Губернатор ТО принял решение изменить подход к системе уплаты за сбор и утилизацию мусора – взимать не из расчета с 1 кв.м., а с человека. С проживающих в многоквартирном доме – 139,06 руб. с человека в месяц, с проживающих в индивидуальных жилых домах – 119,24 руб. с человека в месяц. При этом с дачников уплата будет производиться по факту – с количества образуемого мусора.

7.02.2019 г. Комиссия разместила в своем разделе на сайте ОП ТО свои предложения по этому вопросу:

«Комиссия по охране окружающей среды Общественной палаты ТО поддерживает позицию Губернатора, в том, что все изменения в системе обращения с отходами должны проводиться, так, чтобы защитить нашу окружающую среду, сократить заболеваемость населения, обусловленную санитарно-эпидемиологическим неблагополучием.

Особенно беспокоит наличие несанкционированных и санкционированных свалок вокруг городов, сел и дачных поселков. Они появлялись, по ряду причин. Во-первых, у органов региональной государственной и муниципальной власти, не было политической

воли для изменения ситуации (потребовалась мотивация с федерального уровня), а во-вторых, в существовавшей системе оборота отходов был серьезный изъян.

У недобросовестных перевозчиков был стимул взять плату с жителей и хозяйствующих субъектов, а мусор вывалить в лесу, не отвозя на полигон, поскольку никто не спрашивал с перевозчика подтверждение доставки ТКО на полигон. Эта проблема решается созданием единого оператора, который оплатит работу перевозчика только после доставки мусора на сортировочный завод или полигон.

А у недобросовестных хозяйствующих субъектов, собственников и жителей был стимул оставить мусор у дороги или вывалить в лесу, не отвозя на полигон, тем самым избежать оплату за его утилизацию.

К сожалению, это сохранилось и после запуска реформы обращения с ТКО.

Принятое Губернатором решение внести изменения в систему оплаты, а именно производить расчет не с квадратного метра, а с человека – верное и поддерживается комиссией по охране окружающей среды Общественной палаты ТО, т.к. оно экономически обосновано и справедливое.

«Платеж для жителей многоквартирных домов составит 139,06 рублей, для индивидуальных жилых – 119,24 рублей с человека в месяц.»

При этом, по величине платежа, считаем верным вернуться к уровню 2017г. - до момента необоснованного увеличения норматива накопления мусора, утвержденного Правительством области.

Принятое Губернатором решение: «Для дачных обществ сохраняется возможность платить по факту вывезенного мусора» – имеет риск, и может привести к дискредитации реформы. Дачники и садоводы не будут заинтересованы выбрасывать мусор в контейнер, т.к. за него надо будет платить. Куда денется мусор: останется на дороге или в канаве, или в лесу, или в городе на ближайшей свалке?

Разумно сохранить общий принцип «оплата с человека», то есть на одного человека тариф начисляется единожды, или по месту пребывания или по месту прописки. Тариф должен быть единым для всех жителей области и взиматься с человека единожды, а не один раз дома, второй раз с дачи, третий раз с квартиры. Не важно, по какому адресу человек создал мусор, общий объем не меняется.

Возникает необходимость определить нормы образования отходов с человека, причем учесть данные Росстата (соц. положение, возраст, место проживания). Существующий норматив основан по выборке с контейнерных площадок, это не в полной мере отражает суть концепции «мусор создает человек – платим с человека».

В таком случае тариф должен быть социально обоснованным. Как вариант:

С 0 до 6 лет – 25% тарифа, с 7 до 17 лет – 50%, с 18 до 60 лет – 100%, с 61 – 50%.

Реализация принципа «оплата с человека» позволит решить первую задачу – принести мусор на контейнерную площадку.

Вопрос по стимулированию отдельного сбора ТКО - это вопрос второго этапа реформы и желания граждан улучшить экологическое состояние региона».

6. 01 февраля 2019 г. члены Комиссии Фахрутдинов А.К., Германова Т.В., Старикова Г.В., Агарков А.А. приняли участие в общественных обсуждениях проекта строительства комплекса зданий общежитий ТюмГУ в логе реки Тюменка.

Фахрутдинов А.К. вкратце выступил со следующим:

«Прежде всего, прошу учесть, что сейчас я выражаю не только свое мнение, но и консолидированное мнение еще двух членов регионального штаба Народного фронта – Сосниной Татьяны и Леонгард Татьяны, а также председателя ревизионной комиссии Регионального отделения Народного фронта Сахарова Сергея.

Мы, четверо, поддерживаем резолюцию «круглого стола», проведенного Народным фронтом 13.11.2018 г., и считаем невозможным строительство комплекса общежитий ТГУ в логе реки Тюменка, так как это негативно отразится на состоянии окружающей среды, противоречит действующему законодательству, приведет к гибели реки Тюменки и нескольких сотен деревьев и кустарников, уничтожению нескольких гектаров растительного почвенного слоя, нарушит права и законные интересы жителей города Тюмени. Такое мощное вмешательство в природную среду приведет к прекращению естественных водотоков, изменению гидрологического режима. И не только самой реки Тюменки, но и реки Тура. Госуниверситет получит новое общежитие, усилит свой статус – это хорошо (для университета). Но студенты, проживающие в общежитиях, через 5 лет разъедутся, в том числе и за границу, а что получают жители 800 тысячного города?

А вот что: учитывая, что в настоящее время примерно 60 % реки сжато в трубы, сужение примерно 10% длины реки Тюменки приведет к окончательному уничтожению реки, находящейся в федеральном реестре, в федеральной собственности, что фактически запрещено ст.9 Конституции РФ, ст.3 ФЗ РФ «Об охране окружающей среды», ст.3 Водного кодекса РФ.

Река Тюменка является частью бассейна реки Тура, элементом экосистемы, которую можно сравнить с системой кровеносных сосудов человеческого организма. Притоки реки Туры регулируют уровень вод, её рыбохозяйственный режим. Так, во время половодья часть избыточной воды в Туре устремляется в её пойму и притоки, тем самым понижается уровень воды в самой Туре. Вместе с водой в приток заходит на нерест рыба, так как здесь, на мелководье, теплее. Нарушение такой экосистемы может привести к необратимым последствиям, в том числе, разрушению гранитной набережной реки Тура.

Река – это не только водная гладь, это ее пойма и берега. Так, одной из причин сокращения лесов на планете является деградация водных объектов. Кроме того, давно доказано, что нарушение естественных водотоков природных стоков ручьев и проток, приводит к подтоплению территории, повышению уровня грунтовых вод, ускоренному износу инженерных сетей и фундаментов зданий и сооружений.

Два наиболее ярких примера:

1) строительство дорожной развязки на пересечении улиц Республики и Новаторов (в районе завода «Электрон»), перекрывшее естественные протоки в 80-ых годах прошлого столетия, привело к постепенному подтоплению проезда под эстакадой и невозможности ее использования в течение 20 лет;

2) застройка логов, оврагов, по которым протекают реки, ручьи, связана с риском возникновения больших проблем. Пример – многоэтажный дом на ул.Герцена-Камышинская-Смоленская. Это проблемный объект. Этот дом построен на засыпанном логе. До сих пор дает осадки. После смерти доктора наук Кушнира С.Я. в Тюмени не осталось ни одного квалифицированного специалиста в этой области.

Никакие трубы не смогут пропустить через себя паводковые воды на реке Тура с таким уровнем, какой был в 1979 г., в 2015 г. (от 8 до 9,5 метров). Чтобы оценить степень

воздействия намечаемого строительства комплекса общежитий на реке Тюменка, представленного проекта недостаточно, необходимо разработать специальный проект такого воздействия на всю реку Тюменка, на всём ее протяжении в 2,6 км, оценив существующий гидрологический режим, источники пополнения воды, стоки, перспективные мероприятия генерального плана, гидрометеорологические данные. Тем более, что на планете происходят глобальные изменения климата. Затем необходимо согласовать этот проект с Нижне-Обским бассейновым управлением».

7. 06 марта 2019 г. состоялось расширенное заседание Комиссии с участием членов Коллегии экологов Общественного совета г.Тюмени с повесткой дня:

1. Об обращении гражданина Наливайко Ивана Михайловича о потенциальной экологической опасности реконструкции и модернизации Боровской птицефабрики.

2. О плане работы Комиссии по охране окружающей среды и экологическому воспитанию Общественной палаты Тюменской области на 2019 год.

3. О внесении изменений в Положение о Комиссии по охране окружающей среды и экологическому воспитанию Общественной палаты Тюменской области.

В заседании приняли участие члены Комиссии и члены Коллегии экологов: Бухвалов В.В.; Старикова Г.В.; Германова Т.В.; Елькин Б.П.; Агарков А.А.; Агеев М.Ф.; Фахрутдинов А.К.; Иваненко А.С.

Кроме того, в заседании приняли участие: Заместитель руководителя Управления Росприроднадзора по Тюменской области Антипкина И.И.; директор Департамента недропользования и экологии Тюменской области Злобина Ж.С.; руководитель Управления Россельхознадзора по Тюменской области, Ямало-Ненецкому и Ханты-Мансийскому автономным округам Палевич С.М.; главный инженер ПАО «Птицефабрика «Боровская» Ожгибесов В.В.; генеральный директор ПАО «Птицефабрика «Боровская» Несват Е.Г.; гражданин Наливайко И.М.; Тюменский природоохранный прокурор Кульмухаметов А.Т.; главный специалист отдела сопровождения инвестиционных проектов Фонда «Инвестиционное агентство Тюменской области» Курта Э.О.; заместитель председателя Общественной палаты Тюменского района Логинов А.В.; начальник Управления ветеринарии Тюменской области Шульц В.Н.

По итогам рассмотрения первого вопроса были приняты Рекомендации:

«Исходя из требований, установленных статьей 42 Конституции РФ, основополагающих принципов ФЗ РФ «Об охране окружающей среды», установленных статьей 3 названного закона, рекомендовать собственникам и руководителям Публичного акционерного общества «Боровская птицефабрика» следующее:

1. В целях обеспечения прав и законных интересов жителей п.Боровский и прилегающих к нему территорий внести изменения в проектную документацию реконструкции и модернизации Боровской птицефабрики, предусматривающие отказ от расширения площадей и увеличения объемов производства на территории п.Боровский и прилегающей к нему территории. Расширение площади и увеличение объемов производства осуществлять за пределами Тюменского района.

2. В целях снижения техногенного воздействия на окружающую среду существующего производства Боровской птицефабрики на основе использования

наилучших доступных технологий разработать и реализовать проект переработки куриного помета в удобрение.

3. Просить Губернатора Тюменской области рассмотреть настоящие рекомендации на заседании Президиума Правительства Тюменской области».

Указанные Рекомендации переданы в соответствующие органы власти.

По двум другим вопросам повестки дня принято решение:

- утвердить план работы Комиссии по охране окружающей среды и экологическому воспитанию Общественной палаты Тюменской области на 2019 г.;

- внести изменения в Положение о Комиссии по охране окружающей среды и экологическому воспитанию Общественной палаты Тюменской области, дополнив раздел 4 пунктом 4.13 следующего содержания: «В случае необходимости по инициативе председателя может проводиться заочное голосование по нетерпящим отлагательства вопросам».

В конце июля 2019 года из Департамента недропользования и экологии ТО поступило письмо, где изложено следующее: «в мае 2019 года было проведено рабочее совещание у заместителя Губернатора Тюменской области Л.З.Теплоуховой с участием представителей заинтересованных ведомств, на котором было принято решение о разработке **дорожной карты по решению вопроса утилизации помета и сокращению возможного негативного воздействия на окружающую среду...**

На 17.07.2019 г.:

- разработаны и утверждены проекты рекультивации по двум земельным участкам;
- проработан вопрос с поставщиком пробиотиков, поставщик определяет опытную технологию обработки помета совместно с Омским государственным аграрным университетом имени П.А.Столыпина;

- осуществляется подготовка документов для подачи заявления на получение лицензии на проведение геологических изысканий и добычи торфа для собственных нужд на землях птицефабрики;

- доставлена техника для компостирования помета в полиэтиленовых рукавах, идет поиск поставщика рукавов и трубы.

В качестве долгосрочных мероприятий запланирована разработка технологии получения структуратора на основе птичьего помета для увеличения плодородия земель; строительство линии по сушке и гранулированию помета».

Общественники-экологи решили ознакомиться с указанной Дорожной картой и от имени Комиссии направили письмо в Департамент недропользования и экологии Тюменской области с просьбой предоставить возможность с ней ознакомиться. Но из Департамента поступил ответ от 04.09.2019 г. №10022/19, в котором изложено: «Учитывая, что указанная «дорожная карта» содержит информацию о деятельности конкретного субъекта предпринимательства, предоставление её Департаментом может повлечь разглашение коммерческой информации Общества».

На состоявшейся в сентябре 2019 г. встрече с директором Департамента Злобиной Ж.С. председатель комиссии Фахрутдинов А.К., ссылаясь на то, что птицефабрика «Боровская» является **публичным** обществом, и что 98 % стоимости его активов принадлежит Правительству Тюменской области, попросил пересмотреть решение об отказе в ознакомлении с указанной Дорожной картой. Но после месяца попыток выяснить, будет ли всё-таки предоставлена такая возможность, поступил устный ответ, что эта Дорожная карта в Департаменте отсутствует. Предполагая такой оборот дела,

комиссия ещё в июле 2019 г. обратилась с подобной просьбой к руководству ПАО «Птицефабрика «Боровская», поэтому в сентябре 2019 г. Комиссия повторила свой запрос в указанное ПАО. После почти ежедневных звонков руководителям птицефабрики и обещаний, в адрес Комиссии поступил ответ, где в частности, изложено:

«ПАО «Птицефабрика «Боровская» в полной мере осознает необходимость следования приоритетам в области охраны окружающей среды и готово к созданию всех необходимых для этого условий. В целях снижения негативного воздействия от куриного помета ПАО «Птицефабрика «Боровская» запланированы мероприятия по рекультивации земельных участков, подбору и внедрению технологии переработки куриного помета, разработке технологии получения органического удобрения. По каждому мероприятию установлены сроки. В настоящее время ведется работа по всем направлениям».

Из указанного ответа общественники-экологи сделали вывод, что до настоящего времени вышеуказанная «Дорожная карта» не разработана. Между тем, в середине ноября 2019 года по Тюменскому телевидению передавали видеосюжет с совещания, на котором полномочный представитель Президента РФ в Уральском федеральном округе Цуканов Н.Н. обратил внимание Губернатора Тюменской области Моора А.В. на многочисленные обращения граждан, жалующихся на неприятные запахи от Боровской птицефабрики. На что Александр Викторович ответил, что вопрос решается, что разработана специальная **Дорожная карта**. Если это так, возникают вопросы: имеют ли право руководители **публичного** акционерного общества «Птицефабрика «Боровская» не предоставлять членам комиссии по охране окружающей среды Общественной палаты Тюменской области возможность ознакомления с указанной **Дорожной картой**? Имеют ли право руководители публичного акционерного общества, основным учредителем которого является Правительство Тюменской области, не соблюдать ФЗ РФ «О порядке рассмотрения обращений граждан», ФЗ РФ «Об Общественной палате РФ» и ФЗ РФ «Об основах общественного контроля в Российской Федерации»?

8. В марте 2019 г. член Группы общественного экологического контроля Общественной палаты Тюменской области кандидат биологических наук Л.В.Михайлова приняла участие и выступила с докладом на ежегодной Международной конференции, проводимой в Строительном институте Тюменского государственного индустриального университета. Доклад был посвящен вопросам потенциальной экологической опасности планируемого перевода централизованного водоснабжения г.Тюмени исключительно на подземные источники. Этим же вопросам был посвящен и доклад члена Комиссии по охране окружающей среды и экологическому воспитанию Тюменской области кандидата технических наук Г.В.Стариковой (доклад не озвучивался, был передан организаторам конференции для включения в Сборник докладов).

Между тем, тема перевода централизованного водоснабжения г.Тюмени исключительно на подземные источники не перестаёт волновать общественников-экологов. Тем более, что появилось два новых обстоятельства:

1) обнаружено, что примерно тогда же, в 1967 году, когда был произведен подземный ядерный взрыв в мирных целях у села Чугунаево Нижнетавдинского района, фактически, на границе Свердловской и Тюменской областей, в 20 км от грязелечебницы

«Ахманка» был произведен ещё один подземный ядерный взрыв в мирных целях. В настоящее время общественники-экологи изучают данный вопрос;

2) в ноябре 2019 г. между Тюменской и Курганской областями был заключен договор об очистке реки Тобол, выделении субсидий из бюджета Тюменской области на реконструкцию и строительство очистных сооружений стоков предприятий Курганской области. Общественники-экологи полагают, что указанное обстоятельство подтверждает их довод о возможности расчистки (реабилитации) реки Тура, примерно одна тысяча километров которой протекает на территории Свердловской области и лишь примерно 150 км – по территории Тюменской области. Реконструкция и строительство очистных сооружений стоков предприятий Свердловской области привели бы к многократному увеличению степени чистоты воды в реке Тура. Поэтому ликвидация Метелёвского водозабора, принимающего грязную Свердловскую воду реки Тура, не понадобится, так как многократно уменьшились бы затраты на очистку воды на Метелёвском водозаборе. Всё это бы в итоге привело к отказу от перевода централизованного водоснабжения г.Тюмени на подземные источники, на которые предполагается израсходовать 13 миллиардов рублей согласно концессионному соглашению с «Росводоканалом», заключенным в декабре 2017 года, экономии бюджетных средств и уменьшению прогнозируемого размера тарифа на водоснабжение.

9. 11 апреля 2019 года председатель Комиссии А.К.Фахрутдинов принял участие и выступил на «круглом столе» по вопросам экологии, проведенном в с.Ярково по инициативе Региональной общественной приемной председателя партии «Единая Россия» Д.А.Медведева в рамках реализации партийного проекта «Чистая страна». В «круглом столе» участвовали: заместитель Главы Ярковского муниципального района И.А.Марьин, начальник отдела охоты Администрации Ярковского муниципального района Молоковский А.С., директор Ярковского лесхоза Кузнецов С.Н., председатель Общественной палаты Ярковского района Демьянова О.Т. и другие.

Из выступлений участников «круглого стола» следует, что в с.Ярково существуют серьезные проблемы с водоснабжением и водоотведением; проблемы с работой очистных сооружений, которые фактически не действуют вследствие отсутствия горячей воды, необходимой для применения коагулянтов, отсутствия водоподогревателя. Лишь 2 % населения обеспечено централизованным водоснабжением. Второй проблемой является отсутствие контейнерных площадок и самих контейнеров для сбора ТКО. Так, например, в с.Сорокино они полностью отсутствуют. По возвращении из командировки вопрос об обеспечении мусорными контейнерами доведен до регионального оператора – ООО «Тюменское экологическое объединение».

10. 12 апреля 2019 г. член Комиссии А.А.Агарков участвовал в региональном этапе национального Лесного форума в г.Тюмени. На открытии форума с приветственными словами выступили Губернатор Тюменской области Моор А.В. и председатель Комитета Государственной Думы РФ по природным ресурсам, собственности и земельным отношениям Николаев Н.П.

Работа форума проходила на тематических площадках:

1. «Лесное законодательство в действии» - мониторинг правоприменительной практики, в том числе мониторинг реализации стратегии развития лесного комплекса РФ до 2030 года.

2. «Сколько стоит лес» - экономическая модель ценообразования на природные ресурсы; инвестиционная привлекательность лесной отрасли.

3. «Лес и природа города» - практика и перспективы развития городских лесов.

4. «Взаимодействие государства и бизнеса в природопользовании» - пути развития особо охраняемых природных территорий.

11. 03 июня 2019 года в рамках одного из проектов Общественной палаты ТО на «Радио-7» была произведена запись интервью с председателем Комиссии Фахрутдиновым А.К. В преддверии Всемирного дня окружающей среды (05 июня) Фахрутдинов А.К. рассказал о неблагоприятной ситуации с зелеными насаждениями в г.Тюмени; о потенциальной опасности реализации решения органов публичной власти перевести централизованное водоснабжение г.Тюмени исключительно на подземные источники; о ходе проведения общественной экспертизы проектов реконструкции ул.Мельникайте г.Тюмени. Интервью сопровождалось ответами на вопросы ведущих: членов Общественной палаты ТО А.Юрьева и А.Либермана.

12. В мае 2019 года член Комиссии Агарков А.А. участвовал в мероприятиях «Школы Арктики» в г.Новый Уренгой. Основная часть мероприятий проходила в виде семинара. В семинаре участвовали ведущие международные и российские эксперты, научно-исследовательские и образовательные организации, занимающиеся Арктической тематикой. Программа семинара включала основные вопросы изучения и развития Арктики:

1. Основы государственной политики развития Арктической зоны РФ и международное сотрудничество в Арктике (особенности развития территорий, входящих в Арктическую зону РФ, страны, входящие в Арктический совет и страны-наблюдатели, международные проекты в Арктике);

2. Развитие инфраструктуры приарктических территорий и освоение минерально-сырьевых ресурсов региона (развитие транспортной инфраструктуры и Северного морского пути, развитие туризма в Арктике и добыча полезных ископаемых);

3. Сохранение образа жизни коренных народов Крайнего Севера и мест их традиционного проживания (коренные народы Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ, язык, обычаи и культура народов Арктики);

4. Сохранение биологического разнообразия Арктики и пути решения экологических проблем (флора и фауна Арктики, глобальное изменение климата и пути снижения экологической нагрузки на окружающую среду Арктического региона);

5. Профессиональное просвещение и профессиональное консультирование слушателей по выбору профессии, связанной с Арктической тематикой.

В рамках мероприятий была организована эко-экскурсия с выездом в тундру и к Полярному кругу.

13. Ещё в декабре 2018 года при Комиссии по экологии и охране окружающей среды Общественной палаты России была создана рабочая группа по контролю за ходом реформы отходоперерабатывающей отрасли, оценке и корректировке

территориальных схем, технологий в области обращения с отходами и процессом модернизации производств при переходе на наилучшие доступные технологии. От Общественной палаты Тюменской области в указанную рабочую группу вошел председатель Комиссии Фахрутдинов А.К. В связи с изложенным **в начале июня 2019 года** по приглашению Общественной палаты России Фахрутдинов А.К. участвовал в качестве делегата на конференции «Пути развития отрасли обращения с отходами в рамках реализации национального проекта «Экология», проходившей в ходе **Международного форума** по управлению отходами, природоохранным технологиям и возобновляемой энергетике в Москве («ВэйстТэк»). Указанный форум проводился один раз в два года, а с 2019 года будет проводиться ежегодно. Проводимый с 1999 года ВэйстТэк является крупнейшим отраслевым мероприятием в России и странах ближнего зарубежья и проходит при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии РФ, Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ, Общественной палаты РФ. Основная цель форума – стимулирование инноваций в сфере природоохранных технологий и презентация наилучших отечественных и мировых практик в области управления отходами, альтернативной энергетики, ресурсосбережения и водоочистки. В этом году форум проходил в выставочном комплексе «Крокус Экспо» и был посвящен «мусорной реформе». На этом форуме более 200 компаний из 18 стран мира продемонстрировали свои разработки и инновационные решения в области сбора, транспортировки, переработки и утилизации отходов. Участники форума и конференции могли не только услышать, но и увидеть самые последние достижения стран России, Европы и Америки в сфере обращения с отходами. На выставке были представлены образцы оборудования и техники, самые современные проекты строительства мусоросортировочных заводов и рекультивации полигонов; заключались договора.

К сожалению, также как на Втором Климатическом форуме городов, проходившем в сентябре 2018 года в Москве, в ВэйстТэке участвовал лишь один представитель от Тюменской области – председатель Комиссии ОП ТО Фахрутдинов А.К. Ни от Правительства Тюменской области, ни от Регионального оператора по обращению с отходами (ООО «ТЭО») представителей не было. А здесь было чему поучиться и что послушать.

На конференции с сообщениями и докладами выступили:

- председатель Комиссии по экологии и охране окружающей среды Общественной палаты России Дударева А.Е.;
- член Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Зленко Е.Г.;
- исполнительный директор ООО «Хартия» Панфилов А.А., являющегося одним из региональных операторов по обращению с отходами Московской области;
- заместитель председателя Правительства Ярославской области Колесов Р.А.;
- исполнительный директор Ассоциации «Чистая страна» Губайдуллин Р.Х.;
- советник генерального директора АО «Центральный научно-исследовательский институт «Буревестник» Дойников Д.А.;
- руководитель Центра консультационной поддержки региональных операторов по обращению с ТКО, заместитель генерального директора ООО «Большая Тройка» Поспелова М.А.;
- генеральный директор ЗАО «Фирма Геополис» Лифшиц А.Б.;

- директор по сбыту немецкой компании «Naue GmbH & Co.KG» Шлее Ю., имеющей шестидесятилетний опыт разработки и реализации проектов объектов обращения с отходами;
- генеральный директор ООО «ЭКОКОМ» Кайзер О.П.;
- председатель совета директоров ГК «Экоросстрой» Украинский С.Л.;
- представитель ООО «Экотепломаш» Ахременко С.В.;
- ведущий специалист немецкой компании «Stadler» Гаврилястый В.В., имеющей пятидесятилетний опыт разработки и реализации проектов объектов обращения с отходами и другие.

14. В мае 2019 года, выполняя поручение председателя Общественной палаты ТО, председатель Комиссии А.К.Фахрутдинов подготовил и направил ответ на обращение депутата Тюменской городской Думы И.С.Романчука, который обратился в ОП ТО с просьбой помочь решить вопрос со сносом деревьев на дворовой территории дома № 135 по ул.Садовая.

В ответе председателя комиссии Фахрутдинова А.К., в частности, изложено: «Мое посещение дворовой территории дома № 135 по улице Садовая 06 мая 2019 года показало следующее: у подъезда № 1 произрастает великолепное молодое дерево с прямым стволом и хорошо развитой кроной высотой примерно 10 метров, у которого при необходимости можно обрезать ветви, направленные на фасад, на $\frac{1}{2}$ их длины, лучше всего в конце октября. От подъезда № 3 до ближайшего дерева примерно 7-8 метров, дерево в молодом возрасте высотой примерно 6 метров в хорошем состоянии. Дерево, произрастающее между 4 и 5 подъездами, находится примерно в 7 метрах от того и другого подъездов. Высота дерева примерно 10 метров, дерево молодое, крона небольшая. При необходимости можно обрезать ветви, направленные на фасад, на $\frac{1}{2}$ ее длины, лучше всего в конце октября. Между 5 и 6 подъездом произрастает великолепно развитое взрослое дерево, не старое, усыхание отсутствует. Это дерево произрастает примерно в 7 метрах от подъезда. Также можно произвести обрезку ветвей, направленных на фасад, на $\frac{1}{2}$ их длины, лучше всего в конце октября. Тополь, произрастающий у подъезда № 7, действительно слишком близко расположен от подъезда, но он давно уже никакой угрозы не представляет, так как примерно лет 10 тому назад был обрезан на «столб», на высоту примерно 6 метров. Роскошная береза у подъезда № 8 высотой примерно 17 метров имеет средний возраст. Она действительно находится рядом с подъездом (от крыльца примерно 1,5 метра), но никакой угрозы не представляет, так как один ее ствол направлен вертикально вверх, а второй ствол направлен в сторону от фасада. Березе лет 40-45, а продолжительность жизни берез составляет более 100 лет. Отмостка у дома местами отсутствует, оставшаяся часть – просела. Цоколь почти всего здания находится в разрушенном состоянии. В нарушение Правил благоустройства территории г.Тюмени во дворе паркуются автомашины прямо на газонах. Таким образом, у дома № 135 по ул.Садовая не произрастает ни одного старого дерева, все деревья молодые и находятся в прекрасном состоянии».

15. 16 июля 2019 г. председатель Комиссии А.К.Фахрутдинов по приглашению Департамента недропользования и экологии Тюменской области принял участие в пресс-конференции директора указанного Департамента Злобиной Ж.С.

Следует отметить, что Тюменская область одна из первых начала реализацию «мусорной реформы». За последние 15 лет на юге Тюменской области было построено более 15 новых полигонов. В 2014 году было заключено концессионное соглашение по обращению с твердыми коммунальными отходами, а в 2016 году разработана и утверждена Территориальная схема по обращению с ТКО.

О ходе реализации реформы в области обращения с твердыми коммунальными отходами в регионе рассказала директор Департамента Ж.С.Злобина. Она отметила, что с января 2019 г. мусоросортировочный завод в Тюмени заработал. Всего планируется строительство трех аналогичных заводов: дополнительно в Тобольске и Ишиме плюс мусороперегрузочная станция в Ялуторовске. За 5 месяцев текущего года на завод в Тюмени поступило 82,8 тыс. тонн ТКО из 168 тыс. тонн общего объема, собранного на территории Тюменской области. Для эффективного функционирования Территориальной схемы обращения с отходами в регионе необходимо оборудовать более 8 тыс. контейнерных площадок для сбора ТКО. Сейчас имеется 5,7 тыс. Составлен план полной ликвидации несанкционированных свалок в Тюменской области.

Генеральный директор ООО «Тюменское экологическое объединение», являющегося концессионером и единственным региональным оператором по обращению с ТКО, К.И. Фрумкин отметил, что 50 процентов населенных пунктов области до 1 января 2019 года не имело централизованного вывоза мусора. Он пообещал, что к 2020 г. данная проблема будет решена. Фрумкин сообщил, что уже сейчас создается структура по сбору, накоплению, вывозке и сортировке ТКО в Тюменской области. На данный момент в ней уже трудятся более 1 тыс. человек.

«Количество собранных отходов увеличилось на 20 процентов за пять месяцев этого года, по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года. А это значит, что эти 20 процентов теперь не будут сваливаться в овраги и леса», - добавил К.И.Фрумкин.

Общественникам-экологам хотелось бы иметь четкий график вывода завода на проектную мощность. Не решен вопрос со сбором крупногабаритного мусора. Существующие до реформы специальные контейнера убраны, но взамен ничего не предложено. Необходимо поэтапное внедрение отдельного сбора ТКО, но для этого необходим план действий, которого пока нет. Комиссия будет держать на контроле ситуацию в этой сфере в регионе.

Согласно официальным данным, на построенном в Тюмени мусоросортировочном заводе уровень отсортированных фракций составляет 15 %. То есть 85 % ТКО по-прежнему поступает на полигон, расположенный рядом с заводом. Между тем, проектный срок эксплуатации указанного полигона истекает в июле 2021 года. При этом, согласно официальным данным количество собираемых ТКО возросло на 20 % и по мере увеличения числа контейнеров для сбора ТКО объем собираемых ТКО будет возрастать. Кроме того, на этот полигон поступает, минуя мусоросортировочный завод, крупногабаритный и строительный мусор. Даже если Департаменту недропользования удастся обосновать увеличение срока эксплуатации этого полигона на 2-3 года, то и в этом случае через 4-5 лет г.Тюмень, Тюменский и Нижнетавдинский районы столкнутся с проблемой размещения ТКО: его вывозить просто-напросто будет некуда. Выходом из положения является строительство мусороперерабатывающего производства на действующем мусоросортировочном заводе либо строительство самостоятельного мусороперерабатывающего завода или сооружение нового полигона ТКО. При этом, конечно же, необходимо произвести модернизацию действующего

мусоросортировочного завода, доведя отбор полезных фракций до 41 %, как это предусмотрено концессионным соглашением.

Предприятий по утилизации и обезвреживанию батареек на территории Тюменской области нет. Но именно поэтому общественники-экологи предлагают создать такое производство либо хотя бы указать в Территориальной схеме места сбора батареек в близкодоступных населению местах (в радиусе не более 500 м от жилого дома), так как батарейки являются опасным отходом.

16. В конце июля - начале августа 2019 г. поступило поручение председателя ОП ТО Чеботарева Г.Н., связанное с получением обращения жителей д.Криводанова, в котором изложено следующее:

«Департамент лесного комплекса Тюменской области порекомендовал обратиться в Общественную палату Тюменской области по вопросу внесения Тахталинского лесничества (лес вблизи Деревни Криводанова) в лесопарковый зелёный пояс вокруг города Тюмени. Жители деревни Криводанова и многие жители населённых пунктов Старотобольского тракта обеспокоены вопросом сохранности данного леса. Мы считаем, что лес жизненно необходим как жителям ближайших населённых пунктов, так и городу Тюмени».

Консультации с соответствующими должностными лицами органов публичной власти Тюменской области указывают на противоречивое толкование Главы IX.1. «Лесопарковые зеленые пояса» Федерального закона «Об охране окружающей среды». Некоторые указанные должностные лица полагают, что включить Тахталинское лесничество в состав существующего зеленого пояса вокруг Тюмени невозможно в связи с тем, что территория Тахталинского лесничества находится на определенном расстоянии от границ лесопаркового зеленого пояса вокруг г.Тюмени, а потому не составляет с ним «единую естественную экологическую систему» (как изложено в пункте 1 статьи 62.1 ФЗ РФ «Об охране окружающей среды»). При этом некоторые из указанных должностных лиц считают, что и создать новый лесопарковый пояс вокруг деревни Криводаново также невозможно, полагая, что лесопарковые зеленые пояса могут создаваться только вокруг городов (несмотря на то, что согласно статье 44 названного закона возможность создания лесопарковых зеленых поясов вокруг сельских поселений предусмотрена).

Исполняя указанное поручение, председатель Комиссии А.К.Фахрутдинов и член группы общественного экологического контроля ОП ТО, доктор сельскохозяйственных наук, Заслуженный лесовод России Б.Е.Чижов обратились в Департаменты лесного комплекса и недропользования и экологии ТО с просьбой провести совместный выезд на территорию созданного лесопаркового зеленого пояса г.Тюмени (ЛЗП) с целью проверки проведения ликвидации свалок на территории ЛЗП и оценки возможности включения лесов вокруг д.Криводанова в состав ЛЗП.

21 августа 2019 г. А.К.Фахрутдинов и Б.Е.Чижов, а также лесничий Тюменского лесничества Киселев Н.В. произвели выборочный объезд территории ЛЗП, по результатам которого подготовлены рекомендации, где в частности, изложено:

«Необходима подготовка научно обоснованного, публично одобренного проекта инновационного противопожарного и антропогенного обустройства «Зеленого пояса» г.Тюмени, обеспечивающего устойчивость лесов к пожарам и рекреационным нагрузкам, рентабельность их содержания, удобность использования, способного стать

неотъемлемой частью здорового образа жизни населения. Для этого следует сформировать противопожарные барьеры, обеспечивающие остановку не только низовых, но и верховых пожаров. В рекреационных зонах следует восстановить красоту и биоразнообразие лесов; вернуть на историческую родину ельники, лиственничники, пихту, кедр сибирский, дуб черешчатый, исчезающие виды лип, ценнейшие декоративные и лекарственные кустарнички и травы.

Установлено, что в лесопарковом зеленом поясе преобладают расстроенные рубками, но вполне устойчивые для средозащитного и рекреационного назначения насаждения. Санитарное состояние требует неформального подхода к ликвидации многочисленных свалок мусора и обязательное проведение мер, исключающих к ним доступ. Требуется ужесточить систему контроля и наказания за загрязнение лесов, поощрение лесничеств за активную борьбу с этим общероссийским злом. Необходимо «обозначить» границы лесопаркового зеленого пояса, установив на основных существующих въездах на его территорию специальные информационные щиты.

В изреженных средневозрастных и пресневеющих насаждениях накопилось большое количество соснового самосева, превращающего леса в «пороховую бочку». Подобные участки, а также особо ценные насаждения, являющиеся примером умелого лесопользования и памятника природы, должны быть надежно защищены. Но для этого непригодны ежегодно подновляемые плужные борозды, которые в весенний период легко преодолимы по сухой траве прошлого года обычными низовыми пожарами. Для этого должна быть сформирована сеть недорогих пожарных барьеров из лиственных и пожароустойчивых хвойных насаждений, останавливающих не только низовые, но и верховые пожары даже в особо засушливые годы. Такой опыт уже наработан и следует объявить конкурс на разработку инновационного противопожарного обустройства, особо ценных лесных участков и целых территорий земельного пояса. Человечество отказалось от деревянных хижин, пора и леса делать пожароустойчивыми».

17. 15.08.2019 г. председатель Комиссии А.К.Фахрутдинов по приглашению АО «ПРОДО Тюменский бройлер» принял участие в закладке еловой аллеи в честь 75-летия Тюменской области в с.Каскара Тюменского района, организованной АО «ПРОДО Тюменский бройлер». Было высажено 75 елей недалеко от четырех новых корпусов фабрики, введенных в эксплуатацию летом 2019 г. В закладке аллеи участвовали заместитель Губернатора Тюменской области Чейметов В.Н., заместитель председателя Комитета недропользования и экологии Тюменской областной Думы Крупин А.В., председатель Тюменской городской Думы Заболотный Е.Б., председатель Комитета по аграрной политике Тюменской областной Думы Конев Ю.М., депутат Тюменской городской Думы Баранчук Н.А., руководитель Управления Росприроднадзора по Тюменской области Мартыничук М.И., начальник управления по животноводству Департамента агропромышленного комплекса Тюменской области Бетляев Р.О.

18. 11 сентября 2019 г. председатель Комиссии А.К.Фахрутдинов выступил на заседании Совета Общественной палаты Тюменской области по вопросу реализации национального проекта «Экология» на территории Тюменской области со следующим:

«Как известно, согласно Указу Президента, подписанному в мае 2018 года, в России разработано и реализуется 12 национальных проектов, направленных на решение наиболее острых проблем. В целях реализации одного из них – национального проекта «Экология» в декабре 2018 г. разработан и утвержден паспорт этого проекта на период с 2019 по 2024 годы.

С целью реализации национального проекта «Экология» разработаны и действуют 11 профильных **федеральных** проектов с наименованиями:

1. Чистая страна.
2. Комплексная система обращения с ТКО.
3. Инфраструктура для обращения с отходами 1-го и 2-го классов опасности.
4. Чистый воздух.
5. Чистая вода.
6. Оздоровление Волги.
7. Сохранение озера Байкал.
8. Сохранение уникальных водных объектов.
9. Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма.
10. Сохранение лесов.
11. Внедрение наилучших доступных технологий (НДТ).

На территории Тюменской области в рамках 11-ти указанных федеральных проектов разработаны и реализуются **5 региональных проектов**:

1. Сохранение лесов.
2. Чистая вода.
3. Сохранение уникальных водных объектов.
4. Чистая страна.
5. Комплексная система обращения с ТКО.

Реализация названных проектов запланирована также на 2019-2024 г.г., паспорта двух первых утверждены в октябре-декабре 2018 г. Паспорта остальных трех проектов в окончательном виде утверждены в августе 2019 г.

Региональный проект «Сохранение лесов» включает в себя масштабные работы по восстановлению лесов в кратчайшие сроки путем увеличения площади лесовосстановления в 1,5 раза, повышения качества лесохозяйственного ухода; оснащение лесопожарной техникой и оборудованием.

Региональный проект «Чистая вода» предусматривает увеличение доли населения Тюменской области, имеющего доступ к централизованной системе питьевого водоснабжения с 75,4 % до 76,5 %; строительство и реконструкцию водоочистных сооружений в Голышманово, Вагае, Сорокине и Ялуторовске.

Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» пока включает в себя лишь одно мероприятие: расчистку озера Алебашево в г.Тюмени. В дальнейшем планируется дополнить проект новыми мероприятиями, какими именно, пока не определено.

В рамках регионального проекта «Чистая страна» запланирована рекультивация земельного участка на 9-ом км Велижанского тракта, на котором расположен не действующий уже 8 лет полигон ТБО «Ваш выбор».

В рамках регионального проекта «Комплексная система обращения с ТКО» планируется строительство и ввод в эксплуатацию трёх мусоросортировочных заводов (в Тюмени, Тобольске и Ишиме) общей мощностью 415 тысяч тонн в год и одной

мусороперегрузочной станции в г.Ялуторовске. Как известно, завод в Тюмени построен и введен в эксплуатацию в январе 2019 г., остальные объекты планируется построить в 2020 году.

Следует отметить, что лишь один из пяти региональных проектов, проект «Сохранение лесов», действительно в основном разработан и реализуется, благодаря принятию национального проекта «Экология». Остальные 4 региональных проектов включают в себя мероприятия, ранее запланированные различными областными программами и концессионными соглашениями. Ничего **нового** и дополнительного они не содержат. Исходя из содержания паспорта национального проекта «Экология», учитывая напряженную экологическую обстановку и высокий уровень заболеваний населения так называемыми «манифестными» заболеваниями, то есть болезнями, обусловленными неблагоприятными факторами окружающей среды, Тюменская область не должна ограничиваться только этими 5-ю региональными проектами, к ним следует добавить ещё четыре, являющихся актуальными для Тюменской области: «Чистый воздух», «Инфраструктура для обращения с отходами 1 и 2 классов опасности», «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма», «Внедрение наилучших доступных технологий».

Одной из причин неполного охвата региональными проектами национального проекта «Экология» является то, что общественные слушания по региональным проектам не производились.

Недостатками регионального проекта «Сохранение лесов» являются:

1. Не учтено действующее Руководство о лесовосстановлению и лесоразвитию Западной Сибири, а именно: не указаны возраст и размер посадочного материала, предусмотрена недостаточная густота создаваемых культур 2,2 тыс, а надо 3,5-5 тыс. саженцев на 1 га; нужно садить сосны 3-х летние, а не 2-х летние.

2. Если проанализировать показатели федерального проекта, то получается, что региональным проектом допускается низкая прививаемость высаживаемых культур.

3. Содержание Таблицы 3 паспорта регионального проекта выполнено со ссылкой на федеральный проект и не конкретизирован для Тюменской области.

4. Не рассмотрено увеличение биоразнообразия лесов лесостепной зоны (замена березняков хвойными породами).

5. Проект не предусматривает применение конкретных инновационных предложений и мероприятий.

Строительство трёх мусоросортировочных заводов и одной мусороперегрузочной станции предусмотрено «Концессионным соглашением по созданию объектов...», заключённым Правительством Тюменской области с ООО «Тюменское экологическое объединение» ещё в 2014 году. При этом срок ввода в эксплуатацию вышеуказанных четырех объектов этим концессионным соглашением был установлен 2017 год. Тогда как паспорт национального проекта «Экология» был утвержден в декабре 2018 года в соответствии с майским 2018 года Указом Президента России. Является очевидным, что и без майского Указа Президента эти объекты были бы построены.

А региональные проекты «Сохранение уникальных водных объектов» и «Чистая страна» вообще имеют сомнительное наполнение, так как озеро Алебашево не является уникальным водным объектом, а проект «Чистая страна» предусматривает рекультивацию лишь одной свалки за 6 лет, да и то это вовсе не свалка, а полигон ТКО

«Ваш Выбор», который и без национального проекта планировался к рекультивации ещё 8 лет тому назад.

«Смешными» являются и показатели регионального проекта «Чистая вода», который к 2024 году планирует обеспечить доступ к централизованному водоснабжению всего лишь с 74,5 % до 76,5 % населения, а не до 100 %, как того требуют законодательство и рост «манифестных» и онкологических заболеваний в Тюменской области. Региональным проектом предусматривается, что за 6 лет увеличится количество населения, имеющего доступ к централизованному, так называемому, «качественному» водоснабжению всего лишь на 2 %. Учитывая высокие темпы строительства нового жилья в г.Тюмени за эти шесть лет сам по себе этот показатель вырастет на эти 2 %, даже если не подсоединять к централизованному водоснабжению старые индивидуальные жилые дома.

Без внедрения наилучших доступных технологий невозможна эффективная реализация большинства национальных проектов. Так, без проведения **модернизации** построенного в Тюмени мусоросортировочного завода невозможно добиться извлечения из поступающей на завод массы ТКО «полезных» фракций в размере 41 %, предусмотренных Концессионным соглашением и Территориальной схемой обращения с отходами. Без использования НДТ невозможно наладить эффективную рекультивацию свалок и полигонов, организовать сбор отходов 1 и 2 классов опасности. А это предусмотрено тремя национальными и двумя региональными проектами. Внедрение НДТ необходимо для эффективной реализации федеральных и региональных проектов «Чистая вода» и «Сохранение лесов».

Разработка региональной программы «Чистый воздух» обусловлена напряженным состоянием воздушной среды города Тюмени, в котором проживает более половины населения Тюменской области, что подтверждается высоким уровнем вышеуказанных «манифестных» заболеваний. Это заболевания бронхиальной астмой, бронхитом и внебольничной пневмонией.

Напряженное состояние воздушной среды в г.Тюмени подтверждается ежегодными государственными докладами Министерства природных ресурсов и экологии и Роспотребнадзора, а также совместными экологическими рейтингами Министерства природных ресурсов и экологии и ОНФ. К сожалению, органы публичной власти в последние пять лет необъективно оценивают состояние воздушной среды г.Тюмени, ссылаясь на данные Росгидромета. При этом сам Росгидромет в лице своего территориального органа неоднократно публично указывал, что для объективной оценки состояния воздушной среды г.Тюмени необходимо иметь не 5, как сейчас, а 7 стационарных постов. И не только в западной, но и в восточной, подветренной части города. Того же мнения придерживается и Управление Росприроднадзора по Тюменской области. Кроме того, как известно, пять лет назад Роспотребнадзор существенно понизил санитарные требования к состоянию воздушной среды, уменьшив в 3 раза размер ПДК по формальдегиду – одному из главных загрязнений воздушной среды г.Тюмени. Если бы не указанные обстоятельства, то комплексный индекс загрязнения атмосферы г.Тюмени составлял бы не 6 ИЗА, что соответствует уровню загрязнения воздуха «повышенный», а 8 и более ИЗА, что соответствует уровню загрязнения воздуха – как «высокий».

Согласно п.1.2. паспорта федерального проекта «Чистый воздух» органы исполнительной власти субъектов федерации обязаны провести аудит мероприятий,

включающих комплексные планы по снижению выбросов загрязняющих веществ в городах. А согласно п.1.5. указанного паспорта органы исполнительной власти субъектов федерации должны обеспечить до 31 декабря 2021 г. снижение совокупного объема выбросов загрязняющих веществ на 5 % в атмосферный воздух.

На необходимость разработки **регионального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма»** указывает низкий уровень обеспечения региона особо охраняемыми природными территориями (в два раза меньше, чем в среднем по стране).

Без создания **инфраструктуры для обращения с отходами 1-го и 2-го класса опасности** невозможно обеспечить сбор батареек, градусников, лампочек и т.д. для последующей их транспортировки в места их утилизации. Помимо организационных трудностей здесь необходимо учитывать специфику указанных отходов, факт того, что они являются отходами, опасными для жизнедеятельности человека. И требования к обращению с ними в СанПин – повышенные.

Надежда на то, что торговые центры и управляющие компании создадут такие условия – мала, но ещё меньше надежда на то, что граждане перестанут выбрасывать эти опасные отходы в контейнеры для ТКО и будут относить их в торговые центры и офисы управляющих компаний. Ведь большинство тюменцев заглядывает в торговые центры, возвращаясь с работы, а в офисах управляющих компаний бывают очень редко, большинство – никогда. Да и не все граждане посещают регулярно торговые центры, так как пользуются торговыми точками, что называется, «У дома». Накапливать их в квартирах опасно и недопустимо».

19. 17 октября 2019 г. председатель Комиссии А.К.Фахрутдинов по приглашению директора Департамента недропользования и экологии Злобиной Ж.С. принял участие в заседании Общественного совета при указанном Департаменте и выступил по вопросу реализации национального проекта «Экология» в Тюменской области с замечаниями и предложениями, изложенными в предыдущем пункте настоящей Информации.

20. Ещё в декабре 2018 г. по инициативе Комиссии в план работы Общественной палаты Тюменской области на 2019 год было включено проведение Общественного обсуждения совершенствования обращения с отходами на территории Тюменской области. В октябре 2019 г. был создан оргкомитет по проведению Общественного обсуждения.

07 ноября 2019 г. согласно предложениям Департамента недропользования и экологии Тюменской области и ООО «ТЭО» в Департаменте недропользования и экологии Тюменской области состоялось совещание по подготовке к вышеуказанному Общественному обсуждению. В совещании участвовали председатель Комиссии Фахрутдинов А.К., директор Департамента Злобина Ж.С., заместитель генерального директора ООО «ТЭО» Петренко С.М. и другие. На совещании были уточнены некоторые цифры: показатели работы мусоросортировочного завода в г.Тюмени, количество образуемых ТКО на территории Тюменской области и т.д.; уточнена ситуация с сооружением мусороперегрузочной станции в г.Ялуторовске, определен ряд других моментов. Большинство цифр и сведений, которыми располагают общественники и указанный Департамент, совпали, некоторые подверглись корректировке.

28 ноября 2019 г. состоялось Общественное обсуждение совершенствования обращения с отходами на территории Тюменской области. Обсуждение проходило в большом зале по ул.Советская,61 с 14:30 до 18:15, с получасовым перерывом. В целом в обсуждении приняло участие 138 человек. С приветственным словом выступили заместитель Губернатора Тюменской области Теплоухова Л.З. и председатель Общественной палаты Тюменской области Чеботарев Г.Н. С докладами выступили руководитель Управления Роспотребнадзора по Тюменской области Шарухо Г.В., заместитель директора Департамента недропользования и экологии Тюменской области Страшкова Н.В., заместитель директора ООО «ТЭО» Петренко С.М., председатель комиссии по охране окружающей среды Общественной палаты Тюменской области Фахрутдинов А.К.

С вопросами и предложениями выступили: заведующий кафедрой геоэкологии ТюмГУ, доктор биологических наук Синдирёва А.В., член комиссии по охране окружающей среды Общественной палаты Тюменской области, кандидат технических наук Старикова Г.В., координатор тематической площадки «Экология» ОНФ Сахаров С.Н., член Общественной палаты Тюменского района Филисюк Е., руководитель общественной организации «Зеленый хоровод» Кондинкина Ю.В., депутат Тюменской областной Думы Казанцева Т.Н., гражданин Николаев В., председатели садоводческих товариществ и другие. На общественном обсуждении присутствовал прокурор Тюменской межрайонной природоохранной прокуратуры Кульмухаметов А.Т.

После проведения указанного общественного обсуждения в СМИ появились заметки и статьи.

Фахрутдинов А.К. выступил со следующим: «Общественники-экологи в целом поддерживают работу органов управления Тюменской области, направленную на реформирование, а фактически создание новой отрасли по обращению с твердыми коммунальными отходами. И 2019 год стал для Тюменской области первым, когда начала мало-помалу действовать Территориальная схема по обращению с отходами, утвержденная в 2016 году.

По результатам работы в январе-октябре 2019 г. появились первые цифры-показатели, выявились ошибки. Но, как говорится, не ошибается только тот, кто ничего не делает. Это – только начало пути, направленного на улучшение экологического состояния территории всей Тюменской области. Новый порядок обращения с ТКО строится по новому принципу: возчики ТКО получают оплату за свою работу только после доставки ТКО на мусоросортировочный завод или полигоны, а не в любом случае, как было до 01 января 2019 г. Поэтому общественники-экологи полагают, что ни в коем случае не надо сворачивать «мусорную реформу», но следует её совершенствовать.

При этом считаем, что и замалчивать недостатки и совершаемые ошибки не следует. Но критика должна быть конструктивной, то есть, если что-то критикуешь, то предлагай, как решить вопрос. Позиция Комиссии по охране окружающей среды во многом отражена в проекте Резолюции общественного обсуждения.

Так, по мнению ООО «ТЭО», весь комплекс мусоросортировки заработает в 2020 году. Это мнение ошибочное в связи со следующим:

- необходимо добиться 41 % сортировки на трех заводах. А пока еще даже не разработаны мероприятия по увеличению уровня сортировки с 17 % до 41 %;

- необходимо оборудовать несколько тысяч мусоросборочных площадок, в том числе в садоводческих обществах, а это запланировано выполнить до конца 2020 года на территории всей области, то есть в полном объеме они появятся лишь в январе 2021 года;

- необходимо ликвидировать все санкционированные и несанкционированные свалки в количестве примерно 400 штук. Между тем, в письме указанного Департамента от 20.11.2019 г. изложено: «В соответствии с графиком создания новых объектов накопления твердых коммунальных отходов планируется ликвидация всех свалок на территории области. Таким образом, до **2026 года** будут ликвидированы все свалки на территории Тюменской области»;

Говоря о достаточности мощностей строящихся заводов, представители Департамента и ООО «ТЭО» приводят такой показатель, как мощность мусоросортировочного завода в Тюмени в размере **90 тонн отходов в час**. Но такой показатель отсутствует в Концессионном соглашении и Территориальной схеме. Более того, в первоначальной редакции Концессионного соглашения, в пункте 15.4. Приложения № 1, именуемого «Существенные условия концессионного соглашения» указывается, что ...прогнозный годовой уровень загрузки объекта концессионного соглашения **при работе в две смены составляет 516 426 тонн твердых бытовых отходов** в первый год эксплуатации с последующим ежегодным увеличением на 10 % в течение пяти лет.

И это указывалось, когда Концессионным соглашением и Территориальной схемой предусматривалось строительство **четырех**, а не трех заводов, как было решено в 2018 году. И при работе **в две смены**, а не в одну, как сейчас на мусоросортировочном заводе в Тюмени. Если из 516 тысяч тонн вычесть 25 тысяч тонн (мощность исключенного мусоросортировочного завода в Ялуторовске) и разделить на количество часов в год, то получится 56 тонн в час, а не 90 тонн в час.

В начале ноября 2019 г. в ходе подготовки к Общественному обсуждению из Департамента недропользования и экологии поступило сообщение, что в настоящее время уровень сортировки на заводе в г.Тюмени достиг 26,7 %, то есть стал якобы «всего» в два раза меньше, чем это установлено Концессионным соглашением и Территориальной схемой. При этом совсем недавно, в октябре 2019 г. в ходе выездного заседания комитета областной Думы по экономической политике и природопользованию, проходившего на мусоросортировочном заводе в Тюмени, руководители завода информировали, что уровень сортировки составляет 17 %. Об этом сообщалось в парламентской газете «Тюменские известия» от 17 октября 2019 г. Такая же цифра звучала из уст директора ООО «ТЭО» на пресс-конференции, состоявшейся 16 июля 2019 г. Еще меньшую цифру – 15 % на указанной пресс-конференции называла директор Департамента недропользования и экологии.

Получается, что всего за четыре месяца (с середины июля до середины ноября текущего года) удалось без проведения дополнительных мероприятий по модернизации производства и дополнительных материальных затрат увеличить уровень сортировки на заводе аж на 70 %! При всем уважении к Департаменту недропользования и экологии и ООО «ТЭО», это вызывает сомнение. Похоже, изменения внесены не в технологию, а в отчетность.

Поэтому прошу Департамент недропользования и экологии и ООО «ТЭО» представить расчеты, подтверждающие продекларированную цифру 26,7 %.

Хотелось бы также получить расчет количества ТКО, образуемого в год по области, не только населением из расчета проживающих в многоквартирных и индивидуальных домах, но по другим категориям объектов образования ТКО, в соответствии с Приложением № 2 к Распоряжению № 08/01-21 от 24 января 2019 г.

В настоящее время указанные сведения в Территориальной схеме **отсутствуют**.

Общественная палата Тюменской области за пять лет своей работы неоднократно проводила мероприятия, связанные с выработкой рекомендаций по совершенствованию обращения с отходами. Так, в 2014 и 2016 годах были проведены расширенные заседания комиссии по экологической безопасности. В 2017 году состоялось информационно-аналитическое мероприятие с выездом на полигоны ТБО и площадку строительства мусоросортировочного завода в г.Тюмени.

В 2017-2018 годах члены комиссии по охране окружающей среды участвовали в общественных слушаниях по внесению изменений в Территориальную схему обращения с отходами. Одно из предложений Комиссии по корректировке схемы было принято: исключено строительство мусороперегрузочной станции в г.Тюмени, в районе Воронинских Горок.

В сентябре 2019 года на заседании Совета Общественной палаты области был рассмотрен вопрос о реализации национального проекта «Экология» на территории Тюменской области. В том числе была рассмотрена реализация региональных проектов «Чистая страна» и «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами».

Вопросы обращения с отходами неоднократно рассматривались на совещаниях тематической площадки «Экология» регионального отделения «Народного Фронта». По результатам рассмотрения выработаны рекомендации, которые вошли в состав так называемых Общественных предложений Народного Фронта, принимаемых на ежегодных региональных конференциях ОНФ и направляемых в адрес Губернатора Тюменской области.

Самой первой общественной экологической организацией, сформулировавшей предложения по совершенствованию обращения с отходами на территории Тюменской области, является коллегия экологов Общественного совета г.Тюмени. Это было ещё в 2005 году. А в 2010 году по инициативе и при непосредственном участии коллегии экологов Администрация г.Тюмени провела конкурс инвесторов по строительству мусороперерабатывающего завода в г.Тюмени, предусматривающего не только сортировку, но и переработку ТКО. И такой завод начал строиться в 2011 году. К сожалению, вскоре его строительство было прекращено, а земельный участок изъят».

В конце Общественного обсуждения участники приняли резолюцию (в основном) и создали редакционную группу для внесения в Резолюцию дополнений и уточнений. В ближайшее время полный текст резолюции будет размещен на сайте Общественной палаты Тюменской области.

Взаимодействие с ОНФ

1. **01.02.2019** г. состоялось заседание Регионального штаба ОНФ, на котором было принято следующее решение:

1. Созвать 18 февраля 2019 г. Конференцию Регионального отделения «Народного Фронта».

2. Установить, что уполномоченными участниками Конференции являются члены Регионального штаба и Региональной ревизионной комиссии, а также активисты проектов ОНФ и рабочих групп регионального отделения ОНФ. Возложить на рабочую группу по подготовке Конференции определение персонального состава уполномоченных участников Конференции с учетом нормы представительства.

2. **04.04.2019** г. состоялась Конференция Регионального отделения ОНФ и организационное заседание Регионального штаба ОНФ. На конференции были рассмотрены следующие вопросы:

1. Об итогах деятельности Регионального отделения ООД «Народный Фронт «За Россию» в Тюменской области по мониторингу исполнения майского указа Президента РФ от 07 мая 2018 г. «О национальных целях и стратегических задачах развития РФ на период до 2024 года» в 2018 году.

2. О принятии региональных Общественных предложений ОНФ по эффективному исполнению майского указа и повышению качества жизни жителей Тюменской области.

3. Избрание состава Регионального штаба ООД «Народный Фронт «За Россию» в Тюменской области.

4. Избрание состава Региональной ревизионной комиссии ООД «Народный Фронт «За Россию» в Тюменской области.

В конференции участвовали (как активисты ОНФ) члены Комиссии по охране окружающей среды и экологическому воспитанию ОП ТО Германова Т.В., Старикова Г.В., Фахрутдинов А.К.

В состав Регионального штаба ОНФ вновь избраны члены Общественной палаты Тюменской области Ройтблат О.В., Фахрутдинов А.К., Заболотских А.В.

В конференции приняли участие Губернатор Тюменской области Моор А.В., Вице-губернатор Сарычев С.М., сопредседатель ОНФ России Е.Шмелева, руководитель Исполкома Центрального штаба ОНФ М.Развозжаев.

На конференции были приняты Общественные предложения в адрес Губернатора Тюменской области. Среди них в разделе «Экология»:

- руководствуясь Стратегией развития промышленности по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов производства и потребления на период до 2030 года, утвержденной в январе 2018 года, внести соответствующие дополнения и изменения в Территориальную схему обращения с отходами, предусматривающие создание объектов обезвреживания отходов. Дополнить Территориальную схему приложением, содержащим график рекультивации полигонов ТБО и ТКО. Включить в Территориальную схему существующие предприятия по утилизации и обезвреживанию ртутьсодержащих изделий и химических источников тока (батареек), опасных медицинских отходов;

- пересмотреть решение о переводе централизованного водоснабжения г. Тюмени исключительно на подземные источники. Реализацию соответствующего концессионного соглашения в этой части производить только после геоэкологической реабилитации мирного ядерного взрыва «Тавда», установления границ специального горного отвода, проведения комплексных исследований возможных негативных последствий многократного увеличения отбора подземных вод на радиационную безопасность добываемых вод;

- в целях восстановления нормативной численности зеленых насаждений в г. Тюмени, более эффективного использования бюджетных средств рекомендовать Правительству Тюменской области внести изменение в постановление Правительства Тюменской области от 10 апреля 2012 г. № 131-п «Об утверждении перечня случаев, для которых получение разрешения на строительство не требуется», предусматривающее исключение объектов благоустройства из указанного перечня, что повлечет за собой восстановление государственной экспертизы проектов благоустройства, более качественное изготовление проектной документации, восстановление государственного строительного надзора;

- в целях улучшения экологического состояния города Тюмени исключить из Правил благоустройства территории города Тюмени поправки, принятые в 2017 году, изменяющие понятие «компенсационное озеленение» (абзац 12 части 1 статьи 2, части 3,4 статьи 14), предоставляющие возможность вместо компенсационной посадки деревьев и кустарников на компенсационные средства, собранные за вынужденный снос зеленых насаждений, укладывать асфальт, брусчатку, устанавливать опоры освещения, скамейки и т.д.;

- разработать воспитательные и образовательные программы для экологического просвещения, с целью применения в дошкольных учреждениях и школах. Организовать демонстрацию социальных роликов с целью экологического воспитания населения;

- организовать и выполнить ряд профилактических мероприятий по локализации проблемы и устранению дальнейшего вредоносного воздействия до минимального в период до строительства и ввода новых очистных сооружений в поселке Молодежный Тюменского района;

- рассмотреть возможность создания шестого стационарного поста Росгидромета на территории Восточного промышленного узла г. Тюмени на условиях софинансирования с уполномоченным органом. Учитывая, что все пять имеющихся стационарных постов Росгидромета размещены на западной половине территории г. Тюмени при преимущественном направлении ветров с Запада на Восток.

3. 17.04.2019 г. Фахрутдинов А.К. как член Регионального штаба ОНФ путем видеоконференцсвязи принял участие в «круглом столе» Центрального штаба ОНФ «Позитивная практика организации мусороперерабатывающей инфраструктуры». Руководила «круглым столом» сопредседатель Центрального штаба ОНФ Цунаева Е.М. Среди выступавших были представители Минприроды и Минпромторга России, а также

руководители профильных общероссийских организаций. Наибольший интерес вызвали выступления о проблемах переработки текстиля и автомобильных покрышек.

4. **18.04.2019** г. члены Комиссии по охране окружающей среды ОП ТО Старикова Г.В. и Германова Т.В. (как активисты ОНФ) с помощью видеоконференц-связи участвовали в «круглом столе» Центрального штаба ОНФ «Проблемы нахождения населенных пунктов в границах особо охраняемых природных территорий». Модератором «круглого стола» являлась сопредседатель Центрального штаба ОНФ Цунаева Е.М.

5. **29.05.2019** г. А.К.Фахрутдинов, как член Регионального штаба ОНФ, принял участие и выступил на Общественном обсуждении резолюции Всероссийского экологического форума «Чистая страна» (г.Челябинск, 19.04.2019 г.). Общественное обсуждение проводилось в Тюменской областной Думе под председательством председателя комитета по экономической политике и природопользованию Лосевой И.В. В общественном обсуждении помимо Лосевой И.В. участвовали руководитель Управления Роспотребнадзора по Тюменской области Мартыничук М.И., директор Департамента недропользования и экологии Тюменской области Злобина Ж.С., депутаты Тюменской областной Думы, члены Регионального отделения ОНФ, члены Общественной молодежной палаты, представители Администрации г.Тюмени и Тюменского органа Росгидромета и т.д.

А.К.Фахрутдинов выступил с двумя предложениями, ранее одобренными на Региональной конференции ОНФ:

- дополнительно к имеющимся в г.Тюмени пяти стационарным постам Росгидромета создать ещё такой пост в Восточном промышленном узле Тюмени;
- пересмотреть решение органов власти о переводе централизованного водоснабжения города Тюмени исключительно на подземные источники.

Оба предложения на Общественном обсуждении были поддержаны представителем Тюменского органа Росгидромета и руководителем Управления Росприроднадзора по Тюменской области М.И.Мартыничук, соответственно.

6. **26.07.2019** г. и **02.08.2019** г. А.К.Фахрутдинов, как эксперт региональной тематической площадки «Экология» ОНФ участвовал и выступил на совещаниях в Региональном Исполкоме ОНФ по следующим вопросам:

- обсуждение Информации Правительства Тюменской области по рассмотрению Общественных предложений регионального отделения ОНФ;
- рассмотрение обращения в Региональный исполком ОНФ гражданки Шакуровой Л.В., проживающей в Тобольске, о правонарушениях в сфере недропользования;
- рассмотрение заявления гражданина Николаева В. в Региональный исполком ОНФ о проведении научно-практической конференции по вопросу уборки и вывозу снега с территории г.Тюмени.

7. **20.08.2019** г. председатель Комиссии, член Регионального штаба ОНФ А.К.Фахрутдинов участвовал и выступил на заседании Регионального штаба ОНФ. В ходе указанного заседания обсуждалась Информация Правительства Тюменской области о рассмотрении Общественных предложений регионального отделения ОНФ в

Тюменской области по тематическим площадкам: «Демографическое развитие», «Здравоохранение», «Образование», «Жилье и городская среда», «Экология», «Безопасные и качественные дороги», «Культура», «Малое и среднее предпринимательство».

В ходе своего выступления А.К.Фахрутдинов сообщил о следующем:

«По пункту 11 Информации Правительства Тюменской области.

Должностные лица, подготовившие ответ по этому пункту, на протяжении нескольких лет формулируют своё обоснование отказа, основываясь на существующей ситуации вокруг эпицентра МЯВ «Тавда», то есть в состоянии покоя. В связи с чем выводы, содержащиеся в пункте 11 рассматриваемой Информации, не относятся к делу. Общественники-экологи говорят совсем о другом, не о том, что в настоящее время в районе МЯВ «Тавда» неблагоприятная радиационная обстановка, а о том, что существующее положение дел нарушать нельзя, нельзя выводить из состояния покоя, разбуривая четыре новых месторождения, не просчитав, какие могут наступить последствия, не просчитав возможные риски. В настоящее время вблизи от эпицентра МЯВ «Тавда» действует лишь один подземный водозабор – Нижне-Тавдинский. Его объем – 35 тысяч кубометров в сутки. Согласно концессионному соглашению объем забора указанных четырех месторождений составит 400 тысяч кубометров в сутки. Отбор подземных вод в таком объеме может привести к нарушению структуры земной коры, смещению её слоев, разрушению глиняной защитной капсулы МЯВ «Тавда», в которой в настоящее время захоронены радионуклиды трития, стронция и цезия.

Принятое решение о переводе водоснабжения города Тюмени исключительно на подземные источники следует пересмотреть, и как несоответствующее требованиям общественной, экологической безопасности и требованиям надежности системы централизованного водоснабжения (использование двух источников водоснабжения надежнее, чем использование одного).

Вот, что сказано в Отчете о научно-исследовательской работе научно-методическом сопровождении работ по обеспечению радиационной безопасности населения на территориях в местах применения ядерно-взрывных технологий в мирных целях, изготовленном «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева»: «Продолжение эксплуатации Велижанского водозабора, расположенного в районе проведенного МЯВ «Тавда», может привести к перераспределению потоков подземных вод и к поступлению радиоактивной воды из центральной зоны взрыва к забоям эксплуатационных скважин, осуществляющих водоснабжение города Тюмени и прилегающих районов. Естественно, это обстоятельство позволяет считать объект «Тавда» потенциальным источником опасности. Также отмечалось, что несанкционированное бурение в зону воздействия подземного ядерного взрыва может стать причиной радиоактивного загрязнения земной поверхности и водоносных горизонтов. Основным путем техногенного внутреннего облучения критических групп является облучение за счет поступления ^{137}Cs и ^{90}Sr с пищевыми продуктами природного происхождения (грибы, рыба) и трития с питьевой водой».

Вот, что пишет академик Российской Академии Наук, д.м.н., профессор, директор «Научно-исследовательского института экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина» Ю.А. Рахманин: «В морально-этическом плане, конечно, поражает, что предпринимается попытка «ухватить» от Природы еще то, что не успели

загадить своей бесхозяйственной деятельностью, что не просматривается стремление исправить в какой-то мере то ужасное отношение к поверхностным водоисточникам, которое с переходом на другой водоисточник будет, вероятно, еще более угрожающим как для нынешнего поколения, так и для его потомков».

Вот, что сказано в ответе государственной корпорации «Росатом»: «Согласно акту первичной регистрации радиоактивных отходов от 28.11.2014 № 67/593 имеется решение об отнесении объекта использования ядерных зарядов в мирных целях «Тавда», расположенного на территории нижнетавдинского муниципального района Тюменской области, к категории пункта хранения особых радиоактивных отходов. Указанное решение основывается на результатах исследований с учетом особенностей объекта... В тоже время, необходимо выполнить работы по оформлению специального горного отвода объекта «Тавда». Данный горный отвод может быть обоснован по результатам изыскательских работ, включающих: наземные геофизические исследования, сооружение 4-8 скважин (за пределами зоны в 300 метров от эпицентра взрыва) для подтверждения свойств глин 4 в качестве природного барьера безопасности и оценки состояния вышележащих водоносных горизонтов, проведение режимных наблюдений за индикаторами возможного радиоактивного загрязнения (^3H , ^{90}Sr , ^{137}Cs). На основании результатов изыскательских работ могут быть сделаны рекомендации по созданию дополнительных барьеров безопасности на случай несанкционированного вмешательства в зоне специального горного отвода».

В ответе Тюменской межрайонной природоохранной прокуратуры № 10ж-2018 от 20.02.2018 г. в частности, изложено: «В подземных водах Велижанского водозабора, а также месторождений подземных вод, использование которых предполагается в целях водоснабжения города Тюмени, наблюдается превышение предельно допустимой концентрации (ПДК) по показателю кремний. Кремний обладает самым высоким классом опасности из всех веществ, находящихся в тюменской воде. Превышение ПДК кремния относится ко II классу опасности...

...Доводы о необходимости выполнения работ по оформлению специального горного отвода мирного ядерного взрыва «Тавда» являются обоснованными. Пунктом 40 Требований к обеспечению безопасности пунктов размещения особых радиоактивных отходов и пунктов консервации особых радиоактивных отходов предусмотрена обязанность эксплуатирующей организации (далее ЭО) выполнить обследование объекта использования ядерных зарядов в мирных целях (далее – объект МЯВ), по результатам которого должны быть определены фактические параметры радиационной обстановки и зоны радиоактивного загрязнения. На основании результатов обследования ЭО должна установить границы объекта МЯВ и обеспечить проектирование специального горного отвода (охранного целика).

Такая эксплуатирующая организация объекта МЯВ «Тавда» в ходе проверки не установлена. Однако природоохранной прокуратурой будут приняты меры в целях установления эксплуатирующей организации и обеспечения исполнения вышеуказанных требований законодательства...

...Утрата рекой Тура статуса источника питьевого водоснабжения приведет к отмене установленного ст. 44 Водного кодекса РФ запрета на сброс в указанный водный объект сточных вод в пределах зон санитарной охраны источника водоснабжения, поскольку установленные на данный момент зоны санитарной охраны источника водоснабжения в связи с ликвидацией водозабора могут быть упразднены...».

В п. 1.1.3 Тома № 7 Пояснительной записки к Генеральному плану г. Тюмени от 2011 года изложено: «Качество подземных вод изучено недостаточно. Не определялись показатели неорганических и органических примесей (такие как бром, бор, барий), радиологические показатели и т.д.».

На вышеуказанном, прошедшем в июне 2019 г. общественном обсуждении резолюции общероссийского экологического форума в Челябинске, состоявшегося в апреле 2019 года, руководитель Управления Росприроднадзора по Тюменской области М.И. Мартыничук высказала согласие с необходимостью проведения глубоких научных исследований и расчетов последствий перевода централизованного водоснабжения г.Тюмени исключительно на подземные источники, указав, что исследования Управления Роспотребнадзора в этом направлении не производились, так как это не входит в сферу его полномочий.

Поясняем, что ОНФ не против всего Концессионного соглашения, а только части, касающейся перевода водоснабжения города Тюмени исключительно на подземные источники и полного прекращения использования вод реки Тура, а также порядка его принятия в связи со следующим:

1. Неизбежное увеличение содержания кремниевых кислот в водопроводной воде содержит риск повышения заболеваемости и смертности населения.

2. Утрата рекой Тура статуса источника питьевого водоснабжения повлечет неизбежное ухудшение состояния реки, превращение ее в сточную канаву.

3. Наличие риска радиационного загрязнения воды в водопроводе влечет за собой риск повышения заболеваемости и смертности населения.

4. 13-ти миллиардные затраты (в рублях) на перевод централизованного водоснабжения исключительно на подземные источники согласно концессионному соглашению приведет к росту тарифов. И не в 1,8 раз, как при мусорной реформе, что вызвало бурную реакцию населения, а в 5 и более раз.

По пункту 12 Информации Правительства Тюменской области. Авторы ответа по пункту 12 рассматриваемой Информации верно сослались на пункты 36, 38 статьи 1 ГрК РФ, которыми определены понятия благоустройства территории и элементов благоустройства, которыми являются декоративные, технические, планировочные устройства.... Оформления фасадов зданий, ...МАФ..., информационные щиты и указатели. Но в Тюменской области, прежде всего, в г.Тюмени после принятия указанного постановления № 131-п, предприимчивые соответствующие должностные лица органов власти объекты реконструкции стали именовать объектами благоустройства. Но если проанализировать набор работ, предусмотренный проектами такого «благоустройства», то можно обнаружить, что наряду с мероприятиями, указанными в п.п.36,38 ст.1 ГрК РФ, такие проекты содержат реконструкцию и строительство капитальных объектов. Таких, как мосты, трансформаторные подстанции, опоры наружного освещения, асфальтовые тротуары и проезды с бортовым камнем (проекты «благоустройства» «Гилёвской роши», лесопарка «Затюменский»), ливневая канализация, отмостки, опоры наружного освещения, асфальтовые тротуары и проезды с бортовым камнем (проекты «благоустройства» дворовых территорий) и т.д.

Четыре года тому назад общественники-экологи направляли запрос по этому поводу в Министерство строительства и ЖКХ РФ, а также в Государственную Думу. В полученных ответах говорится, что вышеуказанные объекты «благоустройства»

фактически являются объектами капитального строительства. Копии ответов были переданы заместителю Губернатора Тюменской области Шустову С.В., заместителям Главы Администрации г.Тюмени Перевалову П.А. и Афанасьеву М.В.

Ссылка на «кратное» удорожание расходов, связанных с проведением работ по «благоустройству» в случае проведения государственной экспертизы проектов и государственного строительного надзора, является ошибочной, так как стоимость проведения государственной экспертизы составляет менее 0,5 % от сметной стоимости проекта, а проведение государственного строительного надзора осуществляется в Тюменской области ГУ ТО «Управление государственного строительного надзора» бесплатно в силу предоставленных этой организации прав и обязанностей. Является общеизвестным, что проведение государственной экспертизы и государственного строительного надзора позволяют наиболее качественно изготовить проектную документацию и произвести строительные работы. А это экономия бюджетных средств, так как позволяет избежать внесения изменений в проект и устранение брака при производстве работ. Поэтому незначительные дополнительные расходы на экспертизу и надзор позволяют сэкономить значительные бюджетные средства, не говоря уже о безопасности, предотвращении вреда здоровью людей.

Кроме того, непроведение госэкспертизы и неосуществление госнадзора создают благоприятные условия для хищений, приписок, подмены качественных и безопасных материалов на суррогатные, «восстановленные», пожароопасные и экологически вредные материалы, других злоупотреблений. Тем более, что как правило, в сметы объектов «благоустройства» не включаются расходы на авторский надзор.

Вместе с тем с удовлетворением отмечаем, что после наших неоднократных обращений в 2015-2018 годах Правительство Тюменской области устранило нарушение федерального законодательства, исключив наконец-то из РНГП значение расчетного показателя территорий рекреационного назначения «озелененные территории – менее 0.5 га». Конструктивный диалог между властью и обществом состоялся, предложение ОНФ услышано.

По пункту 13 Информации Правительства Тюменской области. С чувством удовлетворения членами регионального штаба ОНФ воспринято сообщение, содержащееся в п.13 рассматриваемой Информации, о том, что решением Тюменской городской Думы от 27.06.2019 г. № 136, вступающим в силу с 01.09.2019 г., восстановлена норма, предусматривающая в качестве компенсационного озеленения только воспроизводство и посадку зеленых насаждений взамен снесённых, исключая возможность использования компенсационных денежных средств на укладку асфальта, брусчатки, установление опор освещения, скамеек и других элементов благоустройства. Надеемся, что это поможет увеличить количество высаживаемых зеленых насаждений, в том числе осенью 2019 года, и вместо запланированных 9 тысяч деревьев посадить 20 тысяч, чтобы хотя бы уравнивать их количество с количеством сносимых деревьев в 2019 году.

По пункту 14 Информации Правительства Тюменской области. Сведения, содержащиеся в п.14 рассматриваемой Информации, подтверждают необходимость в разработке воспитательных и образовательных программ для экологического просвещения, демонстрации социальных роликов с целью экологического воспитания

населения. Так, здесь изложено, что только в 8 образовательных организациях области осуществляется изучение предметов естественно-научного цикла, что по таким программам обучается более 12 тысяч школьников. Между тем, является общеизвестным, что в Тюменской области действует более одной тысячи образовательных организаций, а в школах обучается более 150 тысяч детей. Таким образом, охват образовательных организаций составляет менее 0,8 %, охват школьников – менее 10 %.

В п.14 рассматриваемой Информации также указано, что трансляция видеороликов об обращении с отходами осуществлялась в 2018 году. То есть, в 2017 году – Году экологии, и в 2019 году, в году «мусорной реформы», такая трансляция не осуществляется. Кроме того, проблема обращения с отходами – это лишь одна из экологических проблем. Для города Тюмени, где проживает более половины населения Тюменской области, одними из самых существенных экологических проблем являются:

- острый дефицит зеленых насаждений, 10-ти кратное отставание от норм обеспеченности озеленённости территорий общего пользования (парками, скверами, садами, бульварами);

- несоответствие требованиям СанПин питьевой воды в централизованном водопроводе по пяти показателям, отсутствие централизованного водоснабжения у 80 тысяч граждан, а централизованного водоотведения – у 90 тысяч граждан;

- фактически, отсутствие в городе ливневой канализации (из 2000 км. имеется лишь на 150 км улиц);

- «пробки» и заторы на улицах города;

- фактически, отсутствие на территории города водных объектов, пригодных для купания; несоответствие требованиям СанПин всех городских водных объектов;

- напряженное состояние воздушной среды при отсутствии объективной информации о её состоянии, так как все пять существующих стационарных постов Росгидромета расположены в Западной, наветренной половине города Тюмени.

По пункту 15 Информации Правительства Тюменской области. Изложенное в п.15 рассматриваемой Информации подтверждает актуальность Общественного предложения ОНФ № 15, а изложенное в ответе Тюменской межрайонной природоохранной прокуратуры от июля 2019 года говорит о том, что мероприятия, перечисленные в рассматриваемом п.15 Информации, являются несвоевременными, недостаточными и неэффективными. Указанный ответ природоохранной прокуратуры имеется в Региональном исполкоме ОНФ: «по результатам настоящей проверки выявлены нарушения в Администрации Тюменского муниципального района при передаче рассматриваемых очистных сооружений на обслуживание муниципальным предприятиям, непринятию мер к обеспечению нормативной очистки сточных вод. В связи с указанными нарушениями Тюменской межрайонной природоохранной прокуратурой 28.06.2019 года в адрес Главы Тюменского муниципального района внесено представление об устранении нарушений закона..., в том числе принять меры по проведению реабилитации загрязненного участка реки Ушаковка в целях восстановления экологической системы. В связи с загрязнением вод реки Ушаковка, что привело к уничтожению среды обитания водных биологических ресурсов, материал проверки направлен в орган дознания – МО МВД России «Тюменский» для решения вопроса об уголовном преследовании по ч.1 ст.250 УК РФ.

По пункту 27 Информации Правительства Тюменской области. С благодарностью отмечаем, что исходя из содержания п.27 рассматриваемой Информации, Правительство Тюменской области в целом положительно отреагировало на общественное предложение ОНФ № 27, указав, что в настоящее время рассматривается вопрос создания стационарного поста наблюдений за счет средств областного бюджета. Но при этом следует отметить, что пока окончательно вопрос не решен, дополнительный пост не создан.

Кроме того, по информации Тюменского подразделения Росгидромета, прозвучавшей в июне 2019 г. в областной Думе на общественном обсуждении резолюции общероссийского экологического форума в Челябинске, состоявшегося в апреле 2019 г., Тюменское подразделение Росгидромета считает необходимым создать в г.Тюмени дополнительно даже не один, а два стационарных поста в восточной части города, и письменно официально обращалось с этим вопросом в свою вышестоящую организацию. Такую постановку вопроса на указанном общественном обсуждении поддержала и руководитель Управления Росприроднадзора по Тюменской области М.И.Мартынчук».

8. **27.09.2019 г.** состоялось рабочее совещание экспертов тематической площадки «Экология» по вопросу об Общественных предложениях РИК ОНФ в Тюменской области в Правительство Тюменской области, подготовке и направлении отзыва на Информацию Правительства Тюменской области «О рассмотрении Общественных предложений ОНФ», поступившую в июне 2019 г. На совещании были одобрены в виде Отзыва замечания и предложения, изложенные в предыдущем пункте настоящего раздела – пункте 7.

9. **14.10.2019 г.** А.К.Фахрутдинов участвовал и выступил на «круглом столе», посвященном проблемам создания лесопарковых зеленых поясов в Российской Федерации, который в режиме видео-конференц-связи проводил Центральный штаб ОНФ. В своем выступлении А.К.Фахрутдинов отметил следующее:

«Как только в январе 2017 г. вступила в силу новая глава Федерального закона «Об охране окружающей среды» о лесопарковых зеленых поясах, Тюменская региональная общественная организация «Зеленая планета» направила ходатайство в Общественную палату Тюменской области о создании лесопаркового зеленого пояса вокруг города Тюмени. Затем были проведены все обязательные процедуры, предусмотренные этой главой. Тем не менее Тюменская областная Дума в апреле 2017 г. приняла постановление, которым фактически отказала в создании лесопаркового зеленого пояса.

Но общественники на этом не успокоились и добились создания межведомственной рабочей группы, в состав которой вошли члены Общественной палаты, депутаты областной Думы, руководители трех Департаментов Правительства области. По результатам её работы в октябре 2017 г. было передано повторное ходатайство ТРОО «Зеленая планета», а в декабре 2017 г. областная Дума приняла долгожданное постановление о создании лесопаркового зеленого пояса вокруг города Тюмени.

В июле 2018 г. Департаментом лесного комплекса издан приказ; сведения о границах лесопаркового зеленого пояса внесены в Единый государственный реестр

недвижимости, как сведения о зоне с особыми условиями использования территорий (зоны с ограниченным режимом природопользования и иной хозяйственной деятельности).

Следует отметить, что при уточнении границ лесопаркового зеленого пояса органы власти столкнулись с несколькими фактами наложения границ земельных участков. В частности, такие проблемы возникли с некоторыми земельными участками на территории, занимаемой садоводческим товариществом «Архитектор».

Итак, юридическое оформление лесопаркового зеленого пояса состоялось. Но общественники-экологи полагают, что на этом создание зеленого пояса не заканчивается, что Правительству Тюменской области необходимо подготовить и утвердить положение о его использовании, распределить обязанности между органами власти, отвечающими за эту территорию, и разработать проект его освоения.

Первоочередным мероприятием проекта должна стать расчистка территории лесопаркового зеленого пояса от мусора и его противопожарное обустройство. Необходимо подразделить территорию пояса по состоянию и целевому использованию. Далее следует разработать концепцию преобразования зеленого пояса для обеспечения сохранности его лесов и биоразнообразия, создания рекреационной инфраструктуры.

В июле 2019 г. в адрес Общественной палаты Тюменской области поступило обращение жителей д.Криводанова по вопросу внесения земель Тахталинского участкового лесничества (лес вблизи деревни Криводанова) в состав лесопаркового зеленого пояса вокруг города Тюмени. Жители деревни Криводанова и другие жители населённых пунктов Старотобольского тракта обеспокоены вопросом сохранности данного леса. Они указывают, что лес жизненно необходим как жителям ближайших населённых пунктов, так и жителям города Тюмени.

В результате проведенных консультаций с соответствующими должностными лицами органов публичной власти от четырех подразделений Правительства Тюменской области: Департамента лесного комплекса, Департамента имущественных отношений, Департамента недропользования и экологии, Главного управления строительства в октябре 2019 г. получены ответы, в которых фактически содержится согласие на включение территории Тахталинского участкового лесничества в состав существующего лесопаркового зеленого пояса.

Эксперты тематической площадки «Экология» Регионального штаба ОНФ и члены Комиссии по охране окружающей среды Общественной палаты Тюменской области конечно же полагают, что следует удовлетворить просьбу жителей д.Криводанова, увеличив площадь лесопаркового зеленого пояса вокруг г.Тюмени, включив в него территорию участкового Тахталинского лесничества. При этом, конечно же, следует исключить территории, указанные в пункте 3 статьи 62.1 ФЗ РФ «Об охране окружающей среды».

В ближайшее время от ТРОО «Зеленая планета» в адрес Общественной палаты Тюменской области будет направлено соответствующее ходатайство».

10. 20 ноября 2019 г. состоялось совещание тематической площадки «Экология» ОНФ, в которой участвовали руководитель Регионального исполкома ОНФ Чуйко Р.С., специалист Аппарата Регионального исполкома ОНФ Хасанов А.С. и члены тематической площадки «Экология» ОНФ Сахаров С.И., Фахрутдинов А.К., Злобин

М.В., Велижанин Д., Агарков А.А., а также гражданин Николаев В. На совещании обсуждались следующие вопросы:

1. О подготовке к заседанию Регионального штаба ОНФ по национальным приоритетным проектам.

2. Об уборке и вывозе снега с территории г.Тюмени и местам его складирования. По второму вопросу решено:

- направить на имя руководителя научно-консультативного совета при Общественной палате Тюменской области Карнаухова обращение с просьбой провести научно-практическую конференцию по проблемам, связанным с размещением снега, убранный с автодорог и тротуаров г.Тюмени;

- предложить Администрации г.Тюмени разработать территориальную схему г.Тюмени по обращению со снегом, предусматривающую как строительство снежных полигонов, так и снегоплавильных (в местах, где имеется ливневая канализация);

- Общественной палате Тюменской области выйти с законодательной инициативой о внесении изменений в ФЗ РФ № 89 в классификатор отходов снег и лёд после уборки улиц населенных пунктов.

11. 27 ноября 2019 г. состоялось заседание Регионального штаба ОНФ. На заседании:

- были заслушаны сообщения о реализации на территории Тюменской области национальных проектов: «Демография», «Здравоохранение», «Образование», «Жильё и городская среда», «Экология», «Безопасные и качественные автомобильные дороги», «Производительность труда и поддержка занятости», «Наука», «Цифровая экономика», «Культура», «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»;

- обновлены и утверждены новые координаторы тематических площадок, в том числе площадки «Экология», и координаторы приоритетных проектов ОНФ.

На заседании выступил Председатель Комиссии Фахрутдинов А.К. Учитывая, что выступление Фахрутдинова А.К. содержало аналогичные замечания и предложения, достаточно подробно об этом изложено в пункте настоящей Информации, где приводится выступление Фахрутдинова А.К. на заседании Совета Общественной палаты Тюменской области 11 сентября 2019 года.