

В Комитет РАН по Программе ООН по окружающей среде.

Резолюция

по результатам расширенного заседания КСПЭПК по вопросу НЗМУ

По результатам расширенного онлайн-заседания Координационного Совета по проблемам экологии Приморского края от 12.10.2020 г. по вопросу строительства завода минеральных удобрений Акционерным обществом «Находкинский завод минеральных удобрений» (далее по тексту АО «НЗМУ») в городе Находка Приморского края Российской Федерации, на побережье залива Находка Японского моря (мыс между бухтами Врангеля и Козьмина), была принята **резолюция о необходимости прекращения строительства НЗМУ и реализации данного проекта завода минеральных удобрений в ином месте, наименее опасном для населения и окружающей природной среды** по следующим основаниям.

1. АО «Находкинский завод минеральных удобрений» как резидент ТОР «Нефтехимический», планирует осуществить строительство завода минеральных удобрений с привлечением подрядчиков КНР, генеральным подрядчиком выступает China Chengda Engineering Co., Ltd. Между тем, создание ТОР «Нефтехимический» в рамках которого планируется строительство НЗМУ противоречат посланию Президента РФ Федеральному собранию от 2 декабря 2013 и соответствующим поручениям Президента РФ, поскольку переработку природного газа к несырьевым производствам отнести нельзя, а строительство завода китайской компанией по датской технологии к опережающему экономическому развитию привести не может.
2. В результате незаконных действий застройщика АО «НЗМУ», в отсутствие каких-либо разрешений на строительство, а также без положительной государственной экологической экспертизы, под прикрытием ордеров на производство земляных работ, с февраля 2020 года осуществляются земляные и строительные работы. На огромной территории около 100 га вырублен лес, снят почвенный покров, изуродован природный ландшафт, в водотоки и в акваторию Японского моря уже попали загрязнения! Такие незаконные работы проведены специально для сокрытия истинной картины нарушений с целью минимизации ответственности за нанесенный ущерб! По вышеизложенным фактам незаконной деятельности АО «НЗМУ» Росприроднадзором, Ростехнадзором, Росрыболовством в отношении АО «НЗМУ» возбуждены дела об административных правонарушениях, предусмотренных ст. ст. 8.1, 8.4, 8.13, 8.42, 8.45, 8.48, 9.1 Кодекса об административных правонарушениях РФ. Очевиден также причиненный огромный ущерб природным экосистемам, расположенным не только в месте строительства Завода минеральных удобрений, но и на соседних территориях и акваториях Японского моря, где будет ощущаться его воздействие и последующее загрязнение акватории Тихого океана.

3. Указанный завод минеральных удобрений будет производить крайне опасные и ядовитые для человека продукты – аммиак, метанол и карбамид в огромных количествах, общим объемом по 6 млн. тонн в год. В мировой практике уже были случаи взрывов-катастроф на подобных заводах минеральных удобрений, повлекших многочисленные человеческие жертвы и оказавших необратимые последствия для мировой экологии. На кону здоровье и жизни 150 тысяч жителей города Находки, Врангеля и Козьмино, проживающих в зоне риска на расстоянии от 0,5 до 10 километров до планируемого НЗМУ. Данная зона риска представляет как опасную зону возможного поражения в случае аварии и взрыва, так и зону распространения шлейфа загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу при производстве аммиака и метанола, карбамида. Недопустимо и преступно подвергать опасности такое огромное количество населения ради прибыли, в том числе и представителей бизнеса Китайской Народной Республики.
4. Флора и фауна юга Приморья отличается большим богатством и биоразнообразием. В заливе Находка, благодаря научным работам ученых ДВО РАН установлено и зарегистрировано не менее 1000 видов морских, солоноватовидных и пресноводных животных, а также тесно связанных с морем птиц и млекопитающих редких и занесенных в Международную Красную книгу, Красную книгу России и Приморского края.
5. Жители юга Приморья обеспокоены складывающейся ситуацией. В течение последних трех месяцев активистами Находки было проведено 3 акции протеста с суммарным количеством участников - жителей города около 2000 человек. Видео с акций протеста на Youtube собрало более 9 млн просмотров. На сегодняшний день суммарное количество собранных подписей против строительства НЗМУ составило 18 тысяч под петицией 15 тысяч под обращениями в правоохранительные и надзорные органы. Сбор подписей продолжается каждый день. С каждым днем нарастает социальная напряженность в обществе, которая может перерасти в неконтролируемые массовые протестные акции по всему Приморскому краю.
6. Помимо ущерба, наносимого окружающей среде в ходе строительства завода, мы ожидаем опасность от его продукции. Аммиак и метанол – это токсичные вещества третьего класса опасности. Помимо того, они горючи и взрывоопасны. Суточный объем производства метанола может создать взрывоопасную смесь с воздухом, при взрыве которой выделяется тепловой эквивалент более 2,5 тысяч тонн тринитротолуола. Суточный объем производства аммиака также может выделить аналогичное количество энергии. Планировочные работы под площадку для установки метанола ведутся на склоне, обращенном к г. Находка. Терминал для погрузки продукции НЗМУ на суда предполагается в юго-западной части залива Врангель.
Таким образом, в случае нарушения целостности емкостей и трубопроводов на площадке ОАО "НЗМУ" возможно образование взрывоопасной смеси энергосодержанием до нескольких тысяч тонн т.э. и взрыв, обращенный на угольные терминалы и населенные берега залива Находка. Ликвидация

последствий аварии будет затруднена токсичностью аммиака и метанола. Обращаем внимание на другие примеры расположения взрывоопасных объектов в крае таким образом, что взрывная волна могла вызвать значительные разрушения и жертвы:

- Расположение ОАО "ВНХК" на берегу залива "Восток", заполненного в летнее время отдыхающими либо в районе бухты Врангель, с выходом взрывной волны на угольные терминалы.

- Терминал сжиженного газа в бухте Перевозной Хасанского района с хранилищами на 20 000 тонн газа был спроектирован на склоне, обращенном в сторону г. Владивосток. Выражаем опасение, что возможны еще примеры размещения опасных производственных объектов таким образом, чтобы создать возможность разрушительного взрыва, по силе сопоставимого с ядерным. Во время обсуждения проекта ТЗ на ОВОС мы надеялись убедить ОАО "НЗМУ" в необходимости переноса строительства в более безопасное место. Но многочисленная ложь в их высказываниях и рекламных материалах наводят нас на мысль, что их задача – построить опасный объект именно в этом месте.

Считаем необходимым особо подчеркнуть, что проект НЗМУ может нести угрозу государственной безопасности, так как возможен переход приграничной территории в собственность лиц, имеющих гражданство других стран.

Кроме того, возможно использование объекта НЗМУ в качестве оружия массового поражения.

С учетом изложенного, считаем необходимым прекратить строительство НЗМУ. Реализацию данного проекта в любом месте Приморского края считаем опасной для природы и людей и экономически сомнительной.

В целях предотвращения загрязнения акватории Японского моря и Тихого океана, а также во избежание массовых человеческих жертв, в соответствии с Конвенцией принятой на Международной конференции ООН по охране окружающей среды в Стокгольме (1972 г.) об основных направлениях международного сотрудничества в области охраны природы и устойчивого развития и Конвенцией принятой на Международной конференции ООН в Рио-де-Жанейро (1992 г.), обращаемся к Вам с просьбой оказать содействие в защите экосистемы побережья Японского моря, его акватории и Тихого океана, на благо нынешнего и будущих поколений и остановить строительство Завода минеральных удобрений АО «НЗМУ» на территории города Находка Приморского края Российской Федерации.

«12» октября 2020 г.

ЧЛЕНЫ и УЧАСТНИКИ РАСШИРЕННОГО КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА ПО ПРОБЛЕМАМ ЭКОЛОГИИ ПРИМОРСКОГО КРАЯ:

РАКОВ Владимир Александрович, доктор биологических наук, главный научный сотрудник ТОИ ДВО РАН; председатель КСПЭПК

ВШИВКОВА Татьяна Сергеевна, Ph.D., с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, со-председатель КСПЭПК, президент НОКЦ "Живая вода"

ЛЕБЕДЕВ Анатолий Викторович, директор ООО «БРОК»

ТРЕМБОВЛЕВ Артем Леонидович, президент ПКОО СЗПЧКН "Надежда", руководитель рабочей группы КСПЭПК по надзору за ЭОП

ШКРАДЮК Игорь Эдуардович, Координатор программы экологизации промышленности Центра охраны дикой природы, эксперт Общественного совета при МПР РФ, эксперт КСПЭПК

ДМИТРИЕВА Валентина Иннокентьевна, директор ООО ЦЭП РС(Я) "Эйге"

ИВЛЕВА Лира Акрамовна, заместитель председателя президиума регионального общественного движения по противодействию коррупции в органах государственной власти и органах местного самоуправления в Приморском крае "ХРАНИТЕЛИ ЗАКОНА"

ДРОЗДОВ Константин Анатольевич, директор Дальневосточной межрегиональной экологической общественной организации "Зелёный Крест"

ШЕСТУН Яна Юрьевна, председатель Приморского краевого общественного движения в защиту прав граждан «ПРАВО НАРОДА».