



РАЗРЕЗУГОЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РАЗРЕЗУГОЛЬ»

672000, г. Чита, ул. Чкалова, 124
тел. (3022) 211 541, 211 542
эл.почта: office_ru@kvsu.ru

д.9.03.2021 № 258
на № _____ от _____

Генеральному директору
ООО ЭПЦ «БЕЛЛОНА»
А.К. Никитину
Адрес: 191015 г. Санкт-Петербург
Проспект Суворовский, д. 59
Литер А Помещение 5Н
От генерального директора
ООО «РАЗРЕЗУГОЛЬ»
Э.А. Иващенко

ТРЕБОВАНИЕ

о предоставлении права на ответ в соответствии
со ст. 46 Закона РФ «О средствах массовой информации»

Уважаемый Александр Константинович!

09.03.2021 на официальном сайте ООО ЭПЦ «БЕЛЛОНА» [Bellona.ru](#) (далее - сайте) вышел материал под заголовком «Черная полоса: Байкал может пострадать от угледобычи» ([Чёрная полоса: Байкал может пострадать от угледобычи - Bellona.ru](#)), в котором содержится недостоверная информация о деятельности En+ Group и ООО «Разрезуголь» в Красночикойском районе Забайкальского края.

Указанная в статье информация и факты, касающиеся деятельности компании En+ Group и ООО «Разрезуголь», не соответствуют действительности и ущемляют интересы компаний. Учитывая изложенное, на основании статьи 46 Закона Российской Федерации «О средствах массовой информации», прошу в течение 10 дней с даты получения настоящего требования разместить на сайте прилагаемый текст ответной публикации.

Комментарий к публикации:

Компания En+ Group и ООО «Разрезуголь» пользуются своим правом на ответ, предоставленным законом о СМИ, и доводят до сведения читателей сайта ООО ЭПЦ «БЕЛЛОНА» достоверную информацию о деятельности и планах ООО «Разрезуголь» (далее Разрезуголь).

Разрезуголь проводит работу по реализации инвестиционного проекта «Освоение Зашуланского каменноугольного месторождения» в соответствии с условиями лицензионных соглашений и действующими нормами и требованиями законодательства РФ. Проектная документация на производство горных работ и СМР прошла Государственную экологическую и Главгосэкспертизы с получением **положительных заключений**.

Содержащиеся в статье фразы о производственных планах Разрезугля в контексте разработки Шимбилинского угольного месторождения и «информация и о том, что несколько расположенных вдоль Чикоя и вплотную к границам месторождения сёл планируется

расселить и снести недостоверны. Разрезуголь не занимается разработкой Шимбиликского месторождения угля.

В материале высказана точка зрения, что «угольная пыль будет разносится на много километров вокруг, накрывая окрестные села».

Доводим до вашего сведения, что в рамках Производственного экологического контроля на границе санитарно-защитной зоны Читинским отделом ЦЛАТИ по ВСО ежегодно производятся замеры атмосферного воздуха по пыли, диоксиду азота, диоксиду серы. Превышений ПДК не выявлено. В составе проектной документации «Строительство разреза по добыче каменного угля на Зашуланском месторождении. I очередь» разработан «Проект расчетной санитарно-защитной зоны», в котором в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарные классы предприятий, сооружений и иных объектов» определены СЗЗ всех строящихся объектов, в том числе, участка открытых горных работ с ориентировочным размером санитарно-защитной зоны 1000м. Проект СЗЗ имеет положительное санитарно-эпидемиологическое заключение. Указанная граница соблюдается во всех направлениях и подтверждена расчетами рассеивания приземных концентраций загрязняющих веществ. Для сокращения выбросов пыли предусмотрены мероприятия – гидрополив технологических автодорог, при проведении взрывных работ предусмотрена гидрозабойка скважин. Эффективность таких мероприятий уменьшает выделение пыли в атмосферу на 90% при поливе автодорог и на 60% при гидрозабойке скважин.

Информация о привилегиях и «лояльном» отношении контролирующих и надзорных ведомств к работе Разрезугля *«в связи с тем, что компания стала резидентом ТОСЭР»* не имеет под собой доказательной базы. Напротив, участие проекта освоения Зашуланского каменноугольного месторождения является еще одним подтверждением публичности и открытости Компании к общественности. Разрезуголь осуществляет свою деятельность под контролем Государственных органов власти, а также регулярно освещает в СМИ ключевые этапы реализации проекта.

В части озвученных в статье планов Разрезугля по строительству угольной электростанции поясняем, что в ходе подготовки проектной документации по Мини-ТЭС были уточнены все показатели и параметры, в результате чего оценочные затраты на Мини-ТЭС сложились значительно больше предполагаемых. В рамках оптимизации параллельно с ПАО «Россети Сибирь» - «Читаэнерго» был отработан вопрос применения варианта подсоединения по одноцепной воздушной линии (ЛЭП-110 кВ) с заявленной мощностью 12 МВт посредством отпайки от ЛЭП 110 кВ «Петровск-Забайкальский» и применением категории надёжности III. Сравнительный анализ вариантов Мини-ТЭС и одноцепной ВЛ-110 кВ показал, что данный вариант строительства одноцепной ВЛ-110 кВ дешевле и является более надежным источником электроснабжения.

В ответ на мнение *«подобные проекты не предполагают создания большого количества рабочих мест для местных жителей»* доводим до вашего сведения, что на текущий момент в Разрезугле на участке № 1 Зашуланского месторождения и в офисе с. Красного Чикоя работают 52 чел. Из них 73% являются жителями Красночикойского района. К 2026г. планируется численность порядка 1660 чел. В отношении фразы *«основой проекта является...получение прибыли несколькими участниками проекта»* поясняем, что увеличение добычи угля до 5 млн. тонн в год не только позволит создать более полутора тысяч рабочих мест с фондом заработной платы 842 млн. рублей ежегодно, но и принесет в бюджет муниципалитета дополнительно 328 млн. рублей в год в виде налогов и сборов.

В части информации о строительстве автомобильной дороги поясняем следующее: проектная документация «Строительство автомобильной дороги необщего пользования Зашулан-Гыршелун в Красночикойском и Хилокском районах Забайкальского края» разрабатывается Инжиниринговой Компанией ООО «ЦентрПроект» (г. Кемерово). Для разработки проектной документации подрядчиком направлялись запросы для определения наличия/отсутствия особо охраняемых природных территорий местного значения (ООПТ), курортных рекреационных зон, территорий, зон санитарной охраны лечебно-оздоровительных

местностей и курортов, округов санитарной (горно-санитарной) охраны, а также зон охраны подземных и поверхностных источников хозяйственно-питьевого назначения в Администрации Красночикойского района и с/п «Черемховское». Полученные ответы подтверждают, что такие объекты в зоне строительства дороги **отсутствуют**.

Также в отношении фразы *«на пути проектируемой дороги находится ООПТ местного значения «Ямаровка»* доводим до Вашего сведения, что ООО «Курорт Ямаровка» и «Ямаровское» месторождение минеральных вод лечебно-оздоровительная местность и курорт регионального значения «Курорт «Ямаровка» согласно кадастровому отчету по ООПТ **не имеет** статуса ООПТ и **ликвидирован** в 2014г., в связи с этим планируемое строительство автомобильной дороги не сможет отрицательно повлиять на экологическое состояние месторождения минеральных вод.

Кроме того, после дополнительной проверки проектный институт сопоставил границы округа санитарной охраны курорта «Ямаровка» (представлены в описательной части к постановлению Совета Министров РСФСР от 21.12.1990г. №592) и границы, отраженные на схеме 1.2 «Схема границ зон с особыми условиями использования территории», а также выполнил замеры площади и протяженности границ округов, которые представлены в Предостережении прокуратуры (площадь округа составляет 8672га и протяженность границ (сумма длин всех сторон) – 42400м). По итогу проверки можно однозначно сказать, что граница округа санитарной охраны курорта «Ямаровка» имеет свое отражение на схеме «Схема границ зон с особыми условиями использования территории» и обозначена на ней, как объекты оздоровительного назначения.

ООО «Курорт Ямаровка» на основании лицензии ЧИТ 02667 МЭ от 30.05.2016г. эксплуатирует Ямаровский участок «Ямаровского» месторождения с целью добычи минеральных подземных вод для бальнеологического лечебно-питьевого использования и розлива, скважины которого расположены в границах населенного пункта с. Ямаровка. По информации, представленной в Предостережении о недопустимости нарушения закона ООО «Курорт Ямаровка» имеет проект санитарной охраны курорта "Ямаровка", а также заключение от 07.02.1990г. о согласовании округа санитарной охраны с Главным управлением эпидемиологии и гигиены РСФСР. Однако данное утверждение вызывает сомнение, поскольку как юридическое лицо ООО «Курорт Ямаровка» было зарегистрировано 17.11.2015г., и согласно дополнению №1 к лицензии ЧИТ 02667 МЭ от 13.12.2017г. должно было подготовить и утвердить в установленном порядке проектную документацию разработки «Ямаровского», месторождения в срок до 01.01.2020г.

Информация о зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения в Администрации Красночикойского района, а также сведения об установлении границ зон в данных Росреестра **отсутствуют**.

Также стоит отметить, что скважина для добычи минеральных подземных вод Ямаровского месторождения располагается в 2,5 км от оси проектируемой автомобильной дороги вверх по течению р. Ямаровка. Река Ямаровка является притоком р. Чикой, протяженностью 16 км. Изменение режима питания подземных вод при строительстве и эксплуатации автомобильной дороги **исключено**.

Также обращаем Ваше внимание, что в процессе проектирования была выбрана и утверждена ось дороги, проходящая по правому берегу р. Чикой на удаленном расстоянии в соответствии со СНиП (от 250 м до 2000 м) до границы населенных пунктов. На фразу *«Сейчас муниципальные депутаты Красночикойского района и главы поселков, затрагиваемых проектируемой дорогой, выступают за проведение референдума по этому вопросу»* поясняем, что 19.11.2020г. в Администрации Красночикойского района проведен 2 этап общественных обсуждений (в рамках общественных слушаний) по вопросам намечаемой деятельности Разрезугля по объекту государственной экологической экспертизы проектной документации (включая материалы ОВОС и ТЗ) «Строительство автомобильной автодороги не общего пользования в Красночикойском и Хилокском районах». Результатом слушаний стал подписанный протокол с заинтересованными сторонами.

Разрезуголь в рамках своей деятельности изучил и на регулярной основе проводит оценку состояния окружающей природной среды в пределах лицензионных участков. В ответ на опасения о распространении радиоактивных частиц, что по предположению автора «может нести потенциальную угрозу роста количества онкологических заболеваний как в зоне добычи угля, так и в регионе конечного потребителя, где бы он ни находился», а также в ответ на информацию о том, что «в Селенге появится множество мелких частиц угля, которые в итоге в том или ином количестве попадут в Байкал», «в воду будут попадать такие химикаты, как диоксид кремния, соли тяжёлых металлов и другие опасные вещества, всегда присутствующие в стоках угольных разработок» поясняем следующее: в 2017г. Разрезуголь провел «Анализ фонового состояния окружающей природной среды в пределах лицензионных участков ЧИТ 02460 ТЭ от 21.01.2014г. и ЧИТ 02548 ТЭ от 12.01.2015г. Зашуланского каменноугольного месторождения в Красночикойском районе Забайкальского края», в котором исследованы все компоненты окружающей природной среды включая и радиационную обстановку. Полученные результаты радиационно-экологического обследования территории показали ее радиационную безопасность. В рамках этой работы проверено качество воды в реках Ивановка, Большаковская Ивановка, Коротковская Ивановка, Марфина, Зашулан, в ручье без названия по 25 наименованиям загрязняющих веществ. И здесь следует отметить, что качество воды во всех исследуемых водных объектах по многим показателям не соответствует нормативам качества.

Например, в соответствии со справкой, выданной ФГБУ «Забайкальское УГМС» фоновая концентрация взвешенных веществ исходно в ручье без названия составляет 6,0 мг/дм³. В соответствии с приказом Минприроды от 21.01.2020г. № 83 "Об утверждении нормативов предельно допустимых воздействий на уникальную экологическую систему о. Байкал и перечня вредных веществ, в том числе веществ, относящихся к категориям особо опасных, высокоопасных, опасных и умеренно опасных для уникальной экологической системы о. Байкал" допустимое содержание взвешенных веществ в сточных водах Разрезугля предполагает содержание взвешенных веществ 0,25 мг/дм³. Таким образом, комплекс очистных сооружений будет обеспечивать очистку поступающих вод до нормативных показателей в соответствии с данным приказом.

Информация «от муниципальных депутатов, что в течение всего времени разработки месторождения неочищенные сточные воды сливались прямо в Чикой» не является достоверной. Лицензия на отработку месторождения была куплена с готовым объектом очистных сооружений. Предыдущий собственник отрабатывал участок и поставлял уголь на нужды района, сбрасывая карьерную воду в пруд-отстойник. Документация на данное сооружение при продаже Разрезуглю не была передана. В связи с этим Компания разработала новый проект строительства очистных сооружений, который реализуется в рамках первого этапа строительства разреза. В данный момент завершается строительство карьерного водоотлива, комплекса очистных сооружений – карьерных, талых и ливневых вод, технологических автодорог. Строительство комплекса очистных сооружений предусмотрено инвестиционной программой на сумму 253,717 млн. руб. На сегодняшний день затраты на строительство составили 211,943 млн. руб. Ввод в эксплуатацию ожидается в 2021 году. График строительства разреза по этапам откорректирован в проектной документации «Технический проект разработки Зашуланского каменноугольного месторождения. Отработка запасов в границах участков недр, предоставленных в пользование по лицензиям ЧИТ 02460 ТЭ и ЧИТ 02548 I очередь. Дополнение 2».

В части оценочных суждений, данных деятельности и планам работ Разрезугля в контексте выполнения норм экологического законодательства, а именно на фразы «когда встаёт вопрос о необходимости рекультивации отработанного месторождения, компании-угледобытчики спешно становятся банкротами, а на рекультивацию запрашиваются деньги из регионального или федерального бюджета, где таких огромных расходов просто не предусмотрено. Именно поэтому многие давно отработанные угольные месторождения не рекультивированы до сих пор», «можно предположить, что данный проект предполагает похожую схему», «следует обдумать возможные репутационные риски и взаимоотношения с

их акционерами, которых мы с коллегами поставим в известность о том, что данные холдинги и корпорации готовятся реализовывать проект, потенциально наносящий ущерб объекту Всемирного природного наследия» поясняем, что компания в рамках своей деятельности руководствуется строго нормами экологического законодательства. Отработка месторождения ведется в соответствии с проектной документацией «Строительство разреза по добыче каменного угля на Зашуланском месторождении. I очередь», получившей **положительные** заключения государственной экологической экспертизы (№44/2017 от 20.02.2018г.) и Главгосэкспертизы (№139-18/КРЭ-3342 от 12.04.2018г).

Разрезуголь, являясь промышленным объектом и находясь в буферной зоне Байкальской природной территории, поставлен на учет НВОС и ежегодно получает соответствующие нормативы и разрешения на выбросы, сбросы и лимиты на размещение отходов производства, чтобы вести производственную деятельность. При начислении платежей за НВОС применяется повышающий коэффициент – 2. Проектной документацией 1 очереди строительства в целях охраны поверхностных водных объектов предусматривается сбор и очистка всех образующихся стоков (карьерных, ливневых, талых, хозяйственно-бытовых). Сброс после очистки предусмотрен в водный объект – Ручей без названия (правый приток р. Ивановка), в котором, напомним, природное содержание взвешенных веществ в 4 раза выше допустимых значений в сточных (карьерных) водах Разрезугля. Для этой цели получено Решение о предоставлении водного объекта в пользование, ведется разработка проекта нормативов допустимого сброса (НДС). Производственный контроль в рамках исследования качества воды на выпуске и в поверхностном водном объекте (р. Ивановка) ведется **регулярно**. На предприятии разработана Программа экологического контроля (ПЭК), в соответствии с которой производится мониторинг качества сточной (карьерной) воды и воды в водном объекте, атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны, уровень загрязнения почвы. Специалисты предприятия прошли обучение по программе подготовки в области охраны окружающей среды и экологической безопасности в области обращения с отходами.

Кроме того, ежегодно проводятся компенсационные мероприятия в части снижения экологического воздействия на среду. Так в 2020г. в рамках данной программы в бассейн р. Селенга выпущено 2232 экземпляра молоди осетра, в части леосовосстановления высажено 11 га саженцев сосны.

Хотя предприятие еще находится на этапе становления, уже активно участвует в социальной жизни территорий присутствия. Так за пять лет на инфраструктурные и социальные проекты Красночикойского района и Забайкальского края компания направила более 55 млн. рублей, а выход предприятия на проектную мощность в 5 млн. тонн угля в год позволит создать дополнительно 1660 рабочих мест для местного населения, что сделает Разрезуголь по сути районаобразующим предприятием.

Учитывая вышеизложенное, очевидно, что в статье указана непроверенная, искаженная информация, без подтвержденных фактов, т.к. автор ссылается не на конкретные официальные источники информации и документы, а на непрофессиональные мнения отдельных депутатов районного Совета, не имеющих профильного образования в сфере экологии и недропользования, а также опыта работы в данных отраслях.

По мнению руководителей Компании, в статье поднимается тема строительства технологической дороги с целью сорвать проектирование данного объекта. Т.к. в связи с переносом оси проектируемой дороги компанией было найдено решение об «обхождении» сельхозземель, находящихся в собственности сторонних организаций и физических лиц. Соответственно собственники частных земель, утратившие возможность реализовать участки, приобретенные для перепродажи, могут быть заинтересованы в оказании давления на Компанию.

Распространяемые сведения ущемляют права и законные интересы Компании, поскольку приведенные недостоверные факты о компании Разрезуголь вводят читателей материала в заблуждение в отношении политики Компании.

В соответствии со ст. 46 Закона РФ «О средствах массовой информации» от 27.12.1991 №2124-1 «юридическое лицо, если опубликованные в средствах массовой информации сведения ущемляют его права и законные интересы и порочат его деловую репутацию, имеет право на опубликование ответа (комментарии, реплики) в тех же средствах массовой информации».

Генеральный директор



Э.А. Иващенко