

Спорные ситуации, аварии и инциденты на предприятиях горнорудного комплекса России в 2020 году

АО «Русал»

В 2020 году выявлено 10 спорных экологических ситуаций, аварии, инцидента

1.1.

Квартал

1

Дата

18.02.2020

Название сектора

Добыча полезных ископаемых

Компания

АО «Русал»

Название предприятия

ПАО «Русал Братск»

Регион

Иркутская область

Географическая привязка

Братск

Краткое описание

Природоохранная прокуратура уличила ПАО «Русал Братск» в загрязнении воздуха.

Полное описание

Природоохранная прокуратура провела проверку ПАО «РУСАЛ Братск». Проверку ведомство организовало по факту загрязнения атмосферного воздуха в Братске в феврале 2020 года. 16 и 17 февраля горожане пожаловались на смог и неприятные запахи. Братский межрайонный природоохранный прокурор сообщил, что крупные промышленные

предприятия не готовы к неблагоприятным условиям. Погодные условия и допущенные нарушения привели к загрязнению воздуха. Проверка ПАО «РУСАЛ Братск» показала, что 15 февраля в период действия 1-го режима работы в период неблагоприятных метеоусловий был превышен разрешенный процент открытых электролизеров, которые являются источниками низких выбросов, что привело к увеличению концентрации загрязняющих веществ в приземном слое атмосферного воздуха.

Источники

<https://www.irk.ru/news/20200327/comment/>

<https://www.ogirk.ru/2020/2/26/rezhim-chernogo-neba-jekologicheskaja-situacija-v-bratske-trebuets-reshitelnyh-mer/>

<https://dprom.online/metallurgy/zavod-rusala-i-gruppu-ilim-v-bratske-ulichili-v-zagryaznenii-vozduha/>

<https://rossaprimavera.ru/news/f5c7670d>

Тип

Спорная ситуация

Координаты

56.125655, 101.447672

Комментарий компании

Во время проверки электролизных корпусов на предмет соблюдения выполнения мероприятий при НМУ был зафиксирован факт записи в журнале распоряжений старшего мастера в корпусе №3 о раскрытии шести электролизеров (из находящихся в корпусе 90 электролизеров) 15.02.2020 г., что составило 6,67% при норме 4,9% при первом режиме НМУ.

Данное отклонение находится в пределах погрешности оперативной оценки герметизации электролизеров и не могло повлиять на изменение качества атмосферы как на границе санитарно-защитной зоны, так и в жилой территории. Это подтверждается тем, что замеры концентрации фтористого водорода на фонаре электролизного корпуса №3, выполненные 15.02.2020 года специалистами санитарнопромышленной лаборатории, соответствовали 0,27 мг/м³ при нормативном значении для 1 режима НМУ - 0,433 мг/м³; также по справке Братского ЦГМС на постах наблюдения не было зафиксировано превышения санитарно-гигиенического норматива по фтористому водороду.

1.2.

Квартал

1

Дата

28.02.2020

Название сектора

Добыча полезных ископаемых

Компания

АО «Русал»

Название предприятия

«Богословский алюминиевый завод»

Регион

Свердловская область

Географическая привязка

Красноурьинск

Краткое описание

«Богословский алюминиевый завод» обязали заплатить почти 300 миллионов рублей за вред, нанесенный окружающей среде.

Полное описание

Филиал «Сибирско-Уральской алюминиевой компании» (входит в объединенную компанию «РУСАЛ») — ОАО «БАЗ-СУАЛ» (Красноурьинск) — обязали выплатить 293,8 миллиона рублей Росприроднадзору по иску о несанкционированном размещении отходов. Соответствующее решение принял накануне 17-й арбитражный апелляционный суд в Перми.

Источники

<https://news.myseldon.com/ru/news/index/224814963>

Тип

Спорная ситуация

Координаты

59.773352, 60.179524

Комментарий компании

В настоящее время продолжается судебное разбирательство по апелляционной жалобе в 17-м арбитражном апелляционном суде в г. Пермь.

Для инфо: история с 2016 года, сумма требований уже была полностью оплачена БАЗ-СУАЛ.

1.3.**Квартал**

1

Дата

12.03.2020

Название сектора

Добыча полезных ископаемых

Компания

АО «Русал»

Название предприятия

АО «Русал Красноярск»

Регион

Красноярский край

Географическая привязка

Красноярск

Краткое описание

Завод «Русала» в Красноярске оштрафовали за превышение выбросов.

Полное описание

Красноярский алюминиевый завод («Русал Красноярск») оштрафован на 10 тыс. рублей за превышение вредных выбросов. Управлением

Роспотребнадзора по Красноярскому краю проведена внеплановая проверка в отношении АО «Русал Красноярск», по результатам которой установлено неисполнение ранее выданного предписания о необходимости снижения загрязняющих веществ до величин, обеспечивающих соблюдение гигиенических нормативов на жилой территории г. Красноярска. Мирowym судьей предприятие привлечено к административной ответственности.

Источники

<https://news.rambler.ru/ecology/43834269-zavod-rusala-v-krasnoyarske-oshtrafovali-za-prevyshenie-vybrosov/>

<https://rossaprimavera.ru/news/caef789a>

Тип

Спорная ситуация

Координаты

56.085495, 93.017422

Комментарий компании

В Русале прокомментировали заявление главы Росприроднадзора о загрязнении воздуха в районе «Красноярского алюминиевого завода» (КраАЗ). Предприятие не знает, кто «на самом деле» наносит вред экологии. Нам тоже хотелось бы разобраться в ситуации, кто на самом деле загрязняет воздух рядом с заводом. В санитарно-защитной зоне завода расположено около 130 других предприятий, отметили в КраАЗе. На заводе обратили особое внимание на данные Росприроднадзора, по которым с наветренной стороны завода концентрация бензапирена в воздухе оказалась выше, чем с подветренной.

2.1.

Квартал

2

Дата

05.06.2020

Название сектора

Добыча полезных ископаемых

Компания
АО «Русал»

Название предприятия
«Кия-Шалтырский нефелиновый рудник»

Регион
Кемеровская область

Географическая привязка
Тисульский муниципальный округ

Краткое описание

Суд повторно запретил работы на опасном «Кия-Шалтырском нефелиновом руднике». На предприятии не соблюдали требования промбезопасности.

Полное описание

В Тисульском районе суд запретил вести работы на опасном руднике. Приостановлена деятельность Акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» путём запрета ведения горных работ по западному борту в опасной зоне «Высокий уступ».

Кия-Шалтырский нефелиновый рудник эксплуатирует «АО «РУСАЛ Ачинск». Сотрудники Ростехнадзора провели проверку 14 мая 2020 года. В числе грубых нарушений, специалисты отметили отсутствие на некоторых участках опасной зоны предохранительного вала, препятствующего попаданию туда людей и горнотранспортного оборудования. Кроме того, наличие на откосе нависающих козырьков, глыб, крупных валунов, которые могут падать вниз. Также во время проверки выявили и другие нарушения.

Источники

http://tisulsky.kmr.sudrf.ru/modules.php?name=press_dep&op=1&did=190

<https://sibdepo.ru/news/sud-povtorno-zapretil-raboty-na-opasnom-kuzbasskom-rudnike.html>

<https://kuzpress.ru/old/incident/03-09-2020/77085.html>

<https://kemerovo.bezformata.com/listnews/povtorno-zapretil-raboti-na-opasnom/84593024/>

Тип
Спорная ситуация

Координаты

55.020113, 88.476729

Комментарий компании

Приостановлена эксплуатация участков №4 и №11, которые не подлежат в текущем году отработке. Рабочий персонал, горнотранспортное оборудование, коммуникации в данных зонах отсутствуют. Кия-Шалтырский нефелиновый рудник работает в прежнем режиме. КШНР регулярно проверяется государственными надзорными органами, все выявленные замечания оперативно устраняются и рудник имеет все лицензии и разрешения на свою деятельность.

3.1.**Квартал**

3

Дата

24.09.2020

Название сектора

Добыча полезных ископаемых

Компания

АО «Русал»

Название предприятия

«Ачинский глиноземный комбинат»

Регион

Красноярский край

Географическая привязка

Ачинск

Краткое описание

Сибирское управление Ростехнадзора приостановило ведение горных работ в АО «РУСАЛ Ачинский Глиноземный Комбинат».

Полное описание

Сибирское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) в период с 14 по 18 сентября 2020 года провело проверку АО «РУСАЛ Ачинский Глиноземный Комбинат» на предмет устранения обстоятельств, послуживших основанием назначения наказания в виде административного приостановления деятельности - в связи с истечением срока, установленного в постановлении Тисульского районного суда Кемеровской области.

В ходе проверочных мероприятий были выявлены нарушения в области промышленной безопасности при ведении открытых горных работ на Кия-Шалтырском нефелиновом руднике. Установлено, что ранее выявленные Управлением нарушения не устранены, горные работы по добыче полезного ископаемого ведутся в опасной зоне, с нарушением проектных решений в части параметров системы элементов разработки (превышение высоты уступа, уменьшение берм безопасности, отсутствие ограждающего вала под высоким бортом).

С учётом зафиксированных нарушений, влекущих за собой угрозу жизни и здоровью людей, возможной аварийной ситуации при дальнейшем ведении горных работ, Сибирским управлением Ростехнадзора составлен протокол об административном правонарушении в отношении АО «РУСАЛ Ачинский Глиноземный Комбинат». Материалы переданы в суд.

24 сентября 2020 года Тисульским районным судом Кемеровской области вынесено постановление о назначении наказания АО «РУСАЛ Ачинский Глиноземный Комбинат» в виде административного приостановления деятельности по эксплуатации участка ведения горных работ в опасной зоне опасного производственного объекта «рудник с открытым способом разработки Кия - Шалтырский» сроком на 90 суток.

Источники

<https://www.gosnadzor.ru/news/65/3261/>

<https://www.kommersant.ru/doc/4503598>

<https://www.nadzor-info.ru/post/51174>

Тип

Спорная ситуация

Координаты

55.020113, 88.476729

Комментарий компании

Приостановлена эксплуатация участков №4 и №11, которые не подлежат в текущем году отработке. Рабочий персонал, горнотранспортное оборудование, коммуникации в данных зонах отсутствуют. Кия-Шалтырский нефелиновый рудник работает в прежнем режиме. КШНР регулярно проверяется государственными надзорными органами, все выявленные замечания оперативно устраняются и рудник имеет все лицензии и разрешения на свою деятельность.

3.2.

Квартал

3

Дата

30.09.2020

Название сектора

Добыча полезных ископаемых

Компания

АО «Русал»

Название предприятия

«Ачинский глиноземный комбинат»

Регион

Красноярский край

Географическая привязка

Ачинск

Краткое описание

«Ачинский глинозёмный комбинат заплатит за нарушение экологических норм почти 233 млн рублей по иску Росприроднадзора.

Полное описание

«Ачинский глинозёмный комбинат» (предприятие «Русала») заплатит за нарушение экологических норм почти 233 млн рублей. В Арбитражном суде Красноярского края удовлетворили иск Росприроднадзора.

Причина претензии — неуплата долга за размещение отходов производства в июле-сентябре 2016 года. По данным Росприроднадзора, глинозёмный комбинат рассчитывал стоимость размещения хвостов без утверждённых нормативов образования отходов и на основании недействительных лимитов.

Кроме того, в середине сентября этого года деятельность «АГК» проверил Ростехнадзор. Ведомство выяснило, что комбинат нарушал требования безопасности при горных работах на нефелиновом руднике Кия-Шалтырский. Проверяющие зафиксировали превышение уступа месторождения, уменьшение берм безопасности, отсутствие ограждающего вала под высоким бортом.

Источники

<https://dprom.online/metallurgy/kombinat-rusala-zaplatit-svyshe-230-mln-rub-za-vred-ekologii/>

<https://zapad24.ru/news/achinsk/75656-s-kombinata-rusala-v-achinske-vzyschut-233-mln-rublej-za-vozdeystvie-na-okruzhayuschuyu-sredu.html>

https://24rus.ru/news/finance/178646.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop

https://vesma.today/news/post/19440-rosprirodnadzor-otsudil?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop

<https://tayga.info/159922>

Тип

Спорная ситуация

Координаты

56.230155, 90.415850

Комментарий компании

Ачинский глинозёмный комбинат не согласен с вынесенным решением и будет оспаривать его в установленном законом порядке. Судебный процесс о требовании сверхлимитной платы за размещение отходов в размере 234 млн рублей относится к событиям 2016 года. Росприроднадзор подал иск по формальному признаку, на основании того, что Ачинский глинозёмный комбинат несвоевременно направил Технический отчёт по обращению с отходами. Позицией комбината является непризнание этого иска на основании того, что в 2016 году действовали утверждённые для предприятия лимиты на размещение отходов, фактическое размещение отходов не превышало лимиты, в нормативной базе не установлено процедуры отзыва или приостановки лимитов вследствие несвоевременной сдачи отчётов. В целом мы считаем, что подобное наказание несоразмерно

с нарушением, выражающимся лишь в несвоевременной сдаче отчёта и в отсутствии какого-либо ущерба окружающей среде. Ачинский глинозёмный комбинат будет оспаривать его в установленном законом порядке.

4.1.

Квартал

4

Дата

08.10.2020

Название сектора

Добыча полезных ископаемых

Компания

АО «Русал»

Название предприятия

АО «Кремний»

Регион

Иркутская область

Географическая привязка

Река Олха

Краткое описание

По факту загрязнения реки Олха возбуждено административное расследование в отношении АО «Кремний».

Полное описание

8 октября в Межрегиональное управление Росприроднадзора по Иркутской области и Байкальской природной территории поступила информация о том, что вода в р. Олха изменила цвет, стала мутной и грязной. Инспекторы оперативно выехали на место происшествия, взяли пробы воды и установили возможные причины случившегося.

По факту загрязнения реки Олха в отношении АО «Кремний» было возбуждено административное расследование. Также в адрес предприятия направлено уведомление о времени и месте составления протокола об

административном правонарушении, предусмотренном ст. 8.5 КоАП РФ - не предоставление предприятием в незамедлительном порядке сведений об аварийной ситуации.

Источники

https://rpn.gov.ru/news/po_faktu_zagryaznenii_reki_olkha_vozbuzhdeno_administrativnoe_rassledovanie_v_otnoshenii_ao_kremniy/

<https://www.interfax-russia.ru/siberia/news/popadanie-kremnievoy-pyli-stalo-prichinoy-zagryazneniya-reki-v-irkutskoy-oblasti>

https://yandex.com/news/instory/Popadanie_kremnievoj_pyli_stalo_prichinoy_zagryazneniya_reki_v_Irkutskoj_oblasti--b037afb884d1fa8f2e25f706fd244503?persistent_id=116140747

Тип

Спорная ситуация

Координаты

52.123473, 104.098006

Комментарий компании

07.10.2020 порыв шламопровода и разлив технологического раствора с загрязнением почвы и ручья Винокурный. Проведены работы по ликвидации аварийной ситуации. Ущерб за загрязнение окружающей среды составил 1,8 млн. руб. Полностью оплачен на основании требования Росприроднадзора Иркутской обл.

4.2.

Квартал

4

Дата

27.11.2020

Название сектора

Добыча полезных ископаемых

Компания

АО «Русал»

Название предприятия

«Красноярский алюминиевый завод»

Регион

Красноярский край

Географическая привязка

Красноярск

Краткое описание

Росприроднадзор выяснил, что «Красноярский алюминиевый завод» допускает превышение предельно допустимой концентрации загрязняющих веществ в несколько раз.

Полное описание

Росприроднадзор по итогам проверки Красноярского алюминиевого завода (АО «Русал Красноярск») выяснил, что предприятие допускает превышение предельно допустимой концентрации загрязняющих веществ в несколько раз, написала в своем Instagram глава ведомства Светлана Радионова. По ее словам, пробы воздуха показали превышение допустимой концентрации по гидрохлориду в 2,2 раза, по фтористому водороду — в 3,5 раза. «Для определения величин вредных выбросов и установления для них нормативов компания использует какую-то собственную методику», — отметила Радионова.

Источники

<https://www.rbc.ru/business/27/11/2020/5fc0d5d69a794734c7cb2d5c>

https://ko.ru/news/glava-rosprirodnadzora-obvinila-zavod-rusal-v-sibiri-v-bezotvetstvennosti/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop

https://newdaynews.ru/economy/709832.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop

https://www.vedomosti.ru/business/news/2020/11/27/848573-glava-rosprirodnadzora-raskritikovala-zavod-rusal-v-sibiri-za-bezotvetstvennost?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop

Тип

Спорная ситуация

Координаты

56.085495, 93.017422

Комментарий компании

Руководство КрАЗ рассмотрит претензии Росприроднадзора «самым тщательным образом», в то же время там отметили, что предприятие работает по согласованным с ведомством нормативам допустимых загрязнений воздуха. «По вопросу о превышении выбросов гидрохлорида и гидрофторида замеры санитарно-промышленной лаборатории предприятия, проводимые одновременно с замерами проверки Росприроднадзора, не обнаружили каких либо превышений нормативов. В УС Rusal предложили Росприроднадзору провести повторные исследования загрязнений.

4.3.

Квартал

4

Дата

27.11.2020

Название сектора

Добыча полезных ископаемых

Компания

АО «Русал»

Название предприятия

«Тайшетский алюминиевый завод»

Регион

Иркутская область

Географическая привязка

Тайшетский район

Краткое описание

Енисейское управление Ростехнадзора проверило «РУСАЛ Тайшетский Алюминиевый Завод» ООО «Инженерно-строительная компания» и выявила нарушения.

Полное описание

Енисейское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) в сентябре 2020 года проверило ООО «Инженерно-строительная компания» (ООО «ИСК») в Тайшетском районе Иркутской области.

В ходе проверочных мероприятий сотрудниками межрегионального отдела по государственному строительному надзору проинспектированы два объекта капитального строительства «Регазификационная станция» Тайшетского Аллюминиевого завода» и «Газоочистная установка №2» с трассой газопроводов, блоком рукавных фильтров, дымососной, компрессорной, бункерами свежего и фторированного глинозёма, дымовой трубой и ПСУ», на каждом из которых выявлены факты нарушения градостроительного законодательства.

По итогам проверки в отношении ООО «ИСК» вынесены постановления о назначении административного наказания по ч. 1 ст. 9.4 КоАП РФ в виде штрафа на общую сумму 220 тысяч рублей.

Источники

<http://enis.gosnadzor.ru/news/65/1158/>

<https://www.nadzor-info.ru/post/61905>

Тип

Спорная ситуация

Координаты

55.985897, 98.124110

Комментарий компании

Не относится к деятельности Компании РУСАЛ, строительство завода ведет сторонняя организация, которая обязана выполнять все требования законодательства и проектной документации при строительстве объектов капитального строительства.

4.4.

Квартал

4

Дата

28.11.2020

Название сектора

Добыча полезных ископаемых

Компания

АО «Русал»

Название предприятия

«Красноярский алюминиевый завод»

Регион

Красноярский край

Географическая привязка

Красноярск

Краткое описание

Красноярская природоохранная прокуратура выявила превышение предельно допустимой концентрации загрязняющих веществ в несколько раз у АО «РУСАЛ Красноярск».

Полное описание

Красноярская природоохранная прокуратура в рамках реализации комплексного плана декриминализации сферы экологии и природопользования на территории Красноярского края, утвержденного 08.09.2020, совместно со специалистами Енисейского межрегионального управления Росприроднадзора в начале ноября 2020 г. проверила АО «РУСАЛ Красноярск».

27.11.2020 в прокуратуру поступили результаты исследований проб воздуха, которые показали превышение норм выброса по гидрохлориду в 2,2 раза, по гидрофториду – 3,5 раза на источниках выбросов электролизного производства. На участке производства анодной массы установлен выброс бензола – вещества 2 класса опасности, в отсутствие нормативов допустимых выбросов. В зоне влияния завода выявлены превышения по гидрохлориду.

В связи с нарушениями прокуратура в отношении виновных лиц инициировала возбуждение административных дел.

Источники

https://epp.genproc.gov.ru/web/proc_24/mass-media/news?item=56184687

<https://readovka.ru/news/65418>

Тип

Спорная ситуация

Координаты

56.085495, 93.017422