

Место проведения: Пермский край,
г.Березники, ул. Юбилейная, 88,
Культурно-спортивный центр «Металлург».

21 января 2019 года.

**ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ
объекта государственной экологической экспертизы:
проектная документация объекта капитального строительства
«Реконструкция отделения электролиза»
на территории промышленной площадки АВИСМА в г. Березники
Пермского края**

№ 1/2019

Председатель – Лебедев А.Ю.
Секретарь – Быкова Л.М.

Присутствовали Члены Организационного комитета:

1. Агалаков В.В. – руководитель проекта по созданию производства хлора и каустика «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА»;
2. Ермаков А.А. – главный инженер проекта «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА»;
3. Кашкаров И.А. – начальник производственного отдела «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА», депутат Березниковской городской Думы;
4. Огиенко К.Н. – консультант пресс-службы управления по связям с общественностью и вопросам внутренней политики администрации города;
5. Осипенко Н.Г. – директор по качеству, экологии и сертификации «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА», депутат Березниковской городской Думы;
6. Трофимова О.В. – начальник управления архитектуры и градостроительства администрации города.

Приглашенные:

1. Боронников С.Н. – заместитель начальника цеха проектно-конструкторских разработок «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА»;
 2. Игнатова Т.Ю. – директор проекта ООО ThyssenKrupp Industrial Solutions (RUS);
 3. Норина Н.В. - председатель Березниковского отделения Пермского краевого отделения Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество охраны природы»;
 4. Степанова Л.Н. – заместитель директора по общим вопросам ООО КСЦ «Металлург»;
 5. Трифаил В.В. – начальник отдела охраны природы «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА»;
- Другие участники общественных слушаний, зарегистрированные для участия в общественных слушаниях (список зарегистрированных участников прилагается).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О рассмотрении проектной документации объекта капитального строительства «Реконструкция отделения электролиза».
Докладчики: Игнатова Т.Ю., Агалаков В.В.

СЛУШАЛИ:

1. **Лебедева Андрея Юрьевича** – заместителя главы администрации города, председателя Организационного комитета о проведении общественных обсуждений в соответствии с пунктом 1 статьи 9 Федерального закона от 23.11.1995 г. №174-ФЗ «Об экологической экспертизе» и постановлением администрации города от 07.12.2018 № 2995 «Об организации общественного обсуждения». Общественные обсуждения проводятся в форме общественных слушаний.

Слушания проводятся по инициативе «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА».

Предметом общественных слушаний являются:

- проектная документация «Реконструкция отделения электролиза»;
- предварительный вариант материалов по оценке воздействия на окружающую среду по объекту «Реконструкция отделения электролиза».

Вовлечение общественности в обсуждение намечаемой хозяйственной деятельности полезно для всех участвующих сторон и для города в целом. Оно необходимо для того, чтобы не упустить важные экономические, социальные и экологические последствия намечаемой деятельности.

В период с 18 декабря 2018 г. по 18 января 2019 г. организовано информирование населения города о намечаемой деятельности по объекту «Реконструкция отделения электролиза» и возможном воздействии на окружающую среду, а именно:

- организованы выставки материалов, являющихся предметом общественных слушаний;

- опубликованы информационные сообщения в СМИ:

- «Российская газета» – 13.12.2018 г., №280 (7743);

- газета «Звезда» – 13.12.2018 г.; №139 (32896);

- газета «Березниковский рабочий» – 13.12.2018г., №187 (23867).

За указанный период от общественности поступили два замечания (предложения), касающиеся указания в проектной документации категории земель, на которых будет располагаться объект – земли населенных пунктов, а также информации, куда поступают стоки системы канализации К2.

Сегодня проводится итоговое мероприятие общественных слушаний.

2. **Игнатову Татьяну Юрьевну** – директора проекта ООО ThyssenKrupp Industrial Solutions (RUS) об основных показателях проектной документации, касающихся намечаемой хозяйственной деятельности по объекту «Реконструкция отделения электролиза».

Текст доклада прилагается.

3. **Агалакова Вадима Владимировича** – руководителя проекта по созданию производства хлора и каустика «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» об основных положениях предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду по объекту «Реконструкция отделения электролиза».

Текст доклада прилагается.

Вопросы к Агалакову В.В.

Быкова Л.М. Куда направляются стоки канализации К2?

Агалаков В.В. В канализацию.

Житель города Откуда будет поступать вода для производства?

Агалаков В.В. Вода из р. Кама.

Быкова Л.М. На новое производство затраты воды увеличатся?

Агалаков В.В. Затраты воды снижаются на 109 тыс. м³/год

ВЫСТУПИЛИ:

1. **Кашкаров Игорь Александрович** – начальник производственного отдела «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА», депутат Березниковской городской Думы сообщил, что ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» - крупнейший в мире производитель титановой продукции - слитков и всех видов полуфабрикатов из

титановых сплавов. Также Корпорация производит прессованные изделия из алюминиевых сплавов, полуфабрикаты из легированных сталей и жаропрочных сплавов на никелевой основе. Корпорация обеспечивает своей продукцией до 30% потребностей мирового рынка, поставляя титановые изделия российским и иностранным заказчикам.

Потребителями титановой продукции ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» являются предприятия аэрокосмической промышленности, энергетики, химического машиностроения, добычи нефти и газа, а также потребители развивающихся сегментов рынков, такие как производители медицинской техники, спортивных товаров, и многие другие.

Основные зарубежные заказчики – Boeing, Airbus, Rolls-Royce, UTC Aerospace Systems, General Electric, Safran и другие.

Корпорация на 100% удовлетворяет потребность отечественного авиастроения в титане, поставляя свою продукцию для Объединённой авиастроительной корпорации (ОАК), Объединенной двигателестроительной корпорации (ОДК).

В настоящее время технология магнийтермического производства губчатого титана основана на использовании хлора в качестве реагента для перевода титана в извлекаемую форму. В данном технологическом процессе происходят потери магния и хлора, которые обусловлены необходимостью удаления примесей присутствующих в сырье для получения товарной продукции, соответствующей национальным и международным стандартам. В настоящий момент газообразный хлор получают из двух источников: испарение покупного жидкого хлора и собственное производство хлора электролизом расплавленных солей карналлита.

Покупной жидкий хлор создает для Корпорации дополнительные риски по перевозке и хранению большого количества опасного вещества (до 20000 тонн в год).

Сегодня в России остался только один источник сырья обогащенного карналлита на ПАО «Уралкалий» в г. Соликамск, включая один подземный комплекс добычи карналлитовой руды и одну обогатительную фабрику по производству обогащенного карналлита.

Использование единственного источника карналлитовой руды создает риски остановки непрерывного производства губчатого титана и невыполнения обязательств перед российскими и иностранными потребителями титановой продукции. И особенно важно отметить социальный аспект этого риска: снижение производства губчатого титана может привести к сокращению штатной численности предприятия и снижению отчислений в федеральный и местный бюджеты.

В связи с этим Корпорация рассматривает и прорабатывает варианты производства губчатого титана без использования обогащенного карналлита, а именно, использование для производства хлора электролиза водного раствора хлористого натрия. Хлористый натрий является общедоступным источником сырья и производится на нескольких российских предприятиях в объемах, значительно превышающих потребности Корпорации. При переходе на использование хлористого натрия в качестве источника хлора Корпорация планирует прекратить переработку карналлита электролизом, что позволит минимизировать риски – социальные, экологические, финансовые.

2. Трифайл Виктор Валериевич - начальник отдела охраны природы «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» сообщил, что система управления охраной окружающей среды ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» впервые сертифицирована на соответствие международному стандарту ISO 14001:2004 в 2004 году органом TUV SERT.

В мае 2018 года проведен сертификационный аудит органом по сертификации SGS, который подтвердил, что система экологического менеджмента АВИСМА соответствует требованиям ISO 14001:2015.

Следуя принципам Экологической политики, в ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» созданы условия и принимаются необходимые меры для защиты окружающей среды посредством:

систематического обучения персонала в области экологии, повышения его экологической сознательности и компетентности;

проведения мероприятий, позволяющих снизить или сохранить на допустимом уровне негативное воздействие экологических аспектов, образующихся в результате деятельности Общества;

открытого сотрудничества в области охраны окружающей среды с заинтересованными организациями и общественностью;

рационального использования отходов металлов и других отходов в производстве.

На АВИСМА осуществляется непрерывный контроль за охраной поверхностных вод от загрязнения. На постоянной основе ведутся работы по сокращению негативного воздействия на поверхностные водоемы, в частности, пруд речки Толыч, ручьи Затолыч и Безымянный.

Для повышения надежности работы очистных сооружений производственных стоков АВИСМА в 2017 году в капитальный ремонт очистных сооружений производственных стоков АВИСМА вложено 13 млн. 669 тыс. руб.

Среди направлений по улучшению экологии на АВИСМА по снижению количества выбросов загрязняющих веществ в 2017 году завершено строительство установки тонкой очистки газов рудно-термических печей на переделе получения титанового шлака. Общая сметная стоимость работ составила более 85 миллионов рублей. После завершения опытно-промышленной эксплуатации, освоения технологии и достижения проектных показателей, сокращение выбросов пыли в атмосферу составит не менее 200 тонн в год, уловленная пыль будет отправляться на реализацию потребителям в МКР.

В 2018 году обучено 36 руководителей и специалистов на право работы с опасными отходами по теме «Профессиональная подготовка на право работы с отходами I-IV класса опасности» БФ ПНИПУ.

В апреле 2018 года с целью обучения требованиям по новой версии ISO 14001:2015 было произведено обучение 20 руководителей по теме «Система экологического менеджмента в соответствии с требованиями ISO 14001:2015. Разработка и внедрение» НОЧУ ДПО «Уральский межрегиональный сертификационный Центр» (г. Екатеринбург).

С целью выполнения требований природоохранного законодательства в 2018 году было произведено дополнительное обучение 20 руководителей по теме «Обеспечение экологической безопасности руководителей и специалистов общехозяйственных систем управления» БФ ПНИПУ.

АВИСМА в рамках природоохранной деятельности принимает активное участие в акциях городского, регионального и федерального уровня. Работники АВИСМА активно участвуют в акциях «Подари жизнь дереву» (сбор макулатуры), «Мы за ежиков в ответе» (сбор отработанных батареек), операция «Чистый воздух» (автотранспорт), «Твое дерево городу» (заготовка и передача городу саженцев), Всероссийские экологические субботники «Зеленая Весна», «Зеленая Россия», экологическое шествие, посвященное Всемирному Дню охраны окружающей среды. На протяжении длительного периода АВИСМА является лидером в проведении экологических мероприятий, филиал награжден Дипломами, Благодарностями Министерства природных ресурсов Пермского края, неправительственного экологического фонда им. В.И. Вернадского, администрации города Березники.

В 2018 году в рамках проведения акции «Дни защиты от экологической опасности-2018» на «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» приняли участие 2119 человек.

Реализация проекта «Реконструкция отделения электролиза» позволит нам обеспечить дальнейшее снижение негативного воздействия экологических аспектов, образующихся в результате деятельности Общества.

3. Степанова Лариса Николаевна – заместитель директора по общим вопросам ООО КСЦ «Металлург» высказалась, что успешная деятельность АВИСМА это во многом результат труда более 5 тысяч сотрудников. Поэтому решение задач социальной сферы обретает не менее важное значение, чем решение производственных вопросов.

Социальная ответственность является неотъемлемой частью общей стратегии развития предприятия.

Социальная политика предприятия направлена на создание достойных условий труда и жизни сотрудников и членов их семей, формирование мощного кадрового потенциала, способного решать сложные производственные и управленческие задачи.

Признавая ответственность за создание достойных условий труда и жизни сотрудников Корпорации и членов их семей, компания осуществляет инициативные действия практически по всем основным направлениям социальной политики:

Предприятие выплачивает таким семьям денежные пособия.

Беременные женщины, состоящие на учете в медико-санитарной части АВИСМА, обеспечиваются бесплатным питанием, получают витамины, препараты железа и аминокислот для вынашивания плода и профилактики заболеваний, а также выводятся с работ с вредными и тяжелыми условиями труда.

Корпорация предоставляет социальный отпуск беременным женщинам с 12-й недели беременности. При рождении ребенка работникам АВИСМА предоставляется единовременное пособие. АВИСМА оплачивает матерям уход за ребенком в возрасте от 1,5 до 3 лет.

В рамках программы предприятие поддерживает своих сотрудников. В первую очередь, это многодетные и неполные семьи, семьи, в которых ребенок или родители являются инвалидами, молодые семьи с детьми

Организация детского отдыха входит в число приоритетных направлений социальной политики, принятой и реализуемой в Корпорации.

Самое популярное место отдыха у березниковских детей - загородный лагерь «Чайка». Каждый год летняя оздоровительная кампания проходит в новой тематике, здесь ребята могут не только весело отдохнуть с друзьями, но и узнать что-то новое для себя.

АВИСМА оказывает помощь многодетным семьям, которые получают дополнительные пособия в начале учебного года.

Корпорация не забывает и о пенсионерах – своих бывших сотрудниках. На предприятии существуют общественные организации ветеранов. На учете в совете ветеранов АВИСМЫ – более 3000 человек.

Ветераны пользуются услугами медсанчасти, получают ежеквартальные пособия, бесплатные путевки. Для них создаются клубы по интересам, организуются экскурсионные поездки.

В корпорации действует порядок, по которому лицам, выходящим на пенсию по достижении пенсионного возраста, производятся разовые денежные выплаты, размер которых зависит от стажа работы на предприятии.

Ежегодно для поддержания здоровья ветеранам АВИСМЫ бесплатно предоставляются путевки в санаторий-профилакторий АВИСМА. Каждый год АВИСМА производит бесплатный ремонт квартир ветеранов труда.

АВИСМОЙ проводится целый ряд социальных мероприятий, направленных на заботу о детях, проживающих в городах Березники, Усолье, их социальном благополучии, физическом здоровье, досуге, образовании и развитии творческих способностей.

С 2008 года успешно реализуется корпоративный конкурс детского творчества «Давай раскрасим вместе мир!», в котором ежегодно участвуют более 1000 березниковских детей в возрасте от 3 до 17 лет. Победители и лауреаты творческих и интеллектуальных туров за 10 лет проекта посетили такие страны как Франция, Италия, Испания, Мальта, Чехия, Греция, а также детские лагеря отдыха России («Океан», «Орленок» и др.).

Все проекты АВИСМА, как социальные, так и производственные, направлены на развитие Березников, на благо не только работников компании, но и всех жителей города.

Стабильная работа предприятия – это налоги в бюджет, создание рабочих мест. Это уверенность в том, что молодежь будет оставаться в городе.

Реализация проекта «Реконструкция отделения электролиза» улучшает как экологическую ситуацию в городе, так и позволяет оптимистично смотреть на будущее развитие и работу социальных объектов предприятия в городе.

4.Норина Надежда Владимировна – председатель Березниковского отделения Пермского краевого отделения Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество охраны природы» сообщила, что сегодня на общественных слушаниях представлен проект «Реконструкция отделения электролиза» с реализацией перехода технологии электролиза расплавленных солей на электролиз водных растворов поваренной соли».

Планируемая деятельность по этому проекту – является объектом, подлежащим экологической экспертизе.

Надо отметить, что предварительный вариант результатов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) основан на анализе проектных решений, выполненных с использованием отчетов по инженерным изысканиям, результатам производственного экологического контроля и мониторинга, а также режимных наблюдений за поверхностными и подземными водами.

В целом ОВОС выполнен в соответствии с действующим законодательством и нормативно-методическими требованиями в области охраны окружающей среды.

В представленных материалах проводится оценка планируемой деятельности по реконструкции отделения электролиза на окружающую среду в период строительства и эксплуатации.

Представленные значения выбросов загрязняющих веществ не превышают установленных нормативов.

На границе расчетной санитарно-защитной зоны уровни допустимого воздействия также не превышают установленные нормативы.

Техническими решениями, принятыми в проекте, предусматривается предупреждение влияния объекта на поверхностные и подземные воды.

В материалах представлен существующий мониторинг сточных вод, поверхностных объектов, геологической среды, почвы и атмосферного воздуха.

В целом, в материалах приведена полная и всесторонняя оценка воздействия на окружающую среду по данному объекту.

Таким образом, можно констатировать, что проведение работ по реконструкции отделения электролиза, направлено, прежде всего, на предотвращение возможных рисков, связанных с перевозкой и хранением жидкого хлора, а значит и снижения неблагоприятного экологического воздействия существующей технологии производства.

5. Быкова Людмила Михайловна - начальник управления по охране окружающей среды и природопользованию администрации города доложила, что в течение более чем 30 дней общественности в установленных помещениях города была предоставлена возможность ознакомиться с материалами, являющимися предметом общественного обсуждения:

- проектной документацией «Реконструкция отделения электролиза».

- предварительным вариантом материалов по оценке воздействия на окружающую среду по объекту «Реконструкция отделения электролиза»,

Поступило несколько замечаний, предложений, пожеланий по предмету слушаний от жителей города (озвучены ранее). Замечания приняты. Внесены изменения в проектную документацию.

Сейчас очень важно, чтобы мероприятия предусмотренные материалами ОВОС по объекту «Реконструкция отделения электролиза», были выполнены в полном соответствии с проектными решениями.

Дополнительно хочу отметить, что согласно Положению об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, которое утверждено приказом Госкомэкологии № 372 от 16.05.2000 года, «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» должно обеспечить принятие от граждан и общественных организаций письменных замечаний и предложений

в период до принятия решения о реализации намечаемой хозяйственной деятельности по реконструкции отделения электролиза, а также документирование этих предложений в приложениях к материалам по ОВОС в течение 30 дней после окончания общественных слушаний. Предлагаю отразить это в сегодняшних решениях по итогам слушаний.

РЕШИЛИ:

1. Признать общественные слушания по рассмотрению вопроса о намечаемой хозяйственной и иной деятельности «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» по объекту «Реконструкция отделения электролиза», проектной документации «Реконструкция отделения электролиза», предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду по объекту: «Реконструкция отделения электролиза», состоявшимися.

2. Рекомендовать «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» осуществить деятельность по объекту «Реконструкция отделения электролиза», в полном соответствии с проектной документацией.

3. «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» обеспечить принятие от граждан и общественных организаций письменных замечаний и предложений в период до принятия решения о реализации намечаемой хозяйственной деятельности по объекту «Реконструкция отделения электролиза», а также документирование этих предложений в приложениях к материалам по ОВОС в течение 30 дней после окончания общественных слушаний.

4. Управлению по охране окружающей среды и природопользованию администрации города проинформировать общественность о результатах общественных слушаний через средства массовой информации.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» - 35, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛОСЬ» - 0, РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО 35 ГОЛОСАМИ.


Приложение:

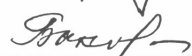
1. Текст доклада директора проекта ООО ThyssenKrupp Industrial Solutions (RUS) на 14 л. в 1 экз.
2. Текст доклада руководителя проекта «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» на 28 л. в 1 экз.

ПОДПИСИ:

Председатель Оргкомитета

Секретарь Оргкомитета





А.Ю. Лебедев

Л.М. Быкова