

УТВЕРЖДАЮ

Начальник департамента
природных ресурсов и экологии
Кемеровской области



С.В. Высоцкий

ПРОТОКОЛ №1

заседания рабочей группы по вопросам переработки крупногабаритных шин
на территории Кемеровской области

27.08.2019 г.

г. Кемерово

Присутствовали:

1. Высоцкий Сергей Васильевич – начальник департамента природных ресурсов и экологии Кемеровской области, руководитель группы
2. Заносова Елена Анатольевна – главный консультант отдела химической и легкой промышленности департамента промышленности Кемеровской области
3. Миняева Оксана Николаевна – начальник отдела охраны окружающей среды и экологической экспертизы департамента природных ресурсов и экологии Кемеровской области
4. Овчинникова Светлана Владимировна – начальник отдела нормирования и государственной экологической экспертизы Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Кемеровской области
5. Чернова Елена Викторовна – главный специалист отдела охраны окружающей среды и экологической экспертизы департамента природных ресурсов и экологии Кемеровской области
6. Марьев Владимир Александров - руководитель НМЦ «Управление отходами и вторичными ресурсами» ФГАУ «Научно-исследовательский институт «Центр экологической промышленной политики»
7. Подойников Сергей Александрович – исполнительный директор Союза производителей и импортеров шин ЭкоШинСоюз
8. Волынкина Екатерина Петровна – президент ОЮЛ «Кузбасская Ассоциация переработчиков отходов», д.т.н.
9. Кривко Петр Александрович - директор ООО «Эко Таун»
10. Трубецкая Наталья Сергеевна – исполнительный директор ОЮЛ «Кузбасская Ассоциация переработчиков отходов»
11. Федотенко Сергей Михайлович – советник генерального директора по науке ООО «Промпереработка»
12. Романовская Татьяна Алексеевна – заместитель генерального директора по экологии ООО «Технологии рециклинга»

13. Шамин Виталий Николаевич – генеральный директор ООО «Промпереработка»

14. Хамин Антон Владимирович – заместитель директора ООО «Кузнецкэкология»

15. Маслова Оксана Николаевна – исполнительный директор ООО «СибЭкоПром»

16. Решетова Наталья Николаевна – юрисконсульт ООО «СибЭкоПром»

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Обсуждение Плана мероприятий по вопросам переработки шин, в том числе крупногабаритных, на территории Кемеровской области (дорожная карта) и этапов его реализации.

СЛУШАЛИ:

Высоцкий С.В.: Проинформировал о том, что по инициативе переработчиков крупногабаритных шин и в соответствии с распоряжением заместителя Губернатора Кузбасса (по промышленности транспорту и экологии) Панова А.А. утвержден состав рабочей группы (РГ) по вопросам переработки крупногабаритных шин (КГШ) на территории Кемеровской области.

Основная цель рабочей группы: разработка и реализация комплекса мероприятий по созданию системы обращения с крупногабаритными шинами в Кемеровской области.

Предварительно подготовлена дорожная карта с пошаговым планом мероприятий и сроками.

Волынкина Е.П.: Рассказала о том, что дорожная карта разработана с участием всех членов РГ и предварительно согласована со всеми, определены ответственные исполнители, соисполнители, сроки и результаты. Предложила обсудить каждое мероприятие, внести корректировки при необходимости и разработать окончательный вариант.

Помимо дорожной карты было разработано Положение о рабочей группе по вопросу переработки КГШ Кемеровской области, в котором прописаны цели, задачи и регламент работы.

Высоцкий С.В.: Предложил убрать из п. 1.3, 3.3 слова «добросовестный/недобросовестный». Считает некорректным называть предприятие недобросовестным, пока не выявится факт нарушения.

Подойников С.А.: Считает необходимым проработать вопрос стимулирования угольщиков к активизации работы по передаче всех образующихся КГШ на переработку.

Марьев В.А.: Высказал мнение о том, что задача рабочей группы определить всю цепочку материально-сырьевых потоков, составить реестр переработчиков и разработать критерии для отходоперерабатывающих и угольных предприятий.

Высоцкий С.В.: Рассказал о том, что в настоящее время разрабатывается региональный экологический стандарт Кузбасса для угольных предприятий, который позволит ранжировать предприятия в зависимости от уровня экологической эффективности применяемых природоохранных технологий. В рамках этого стандарта возможно разработать критерии для угольных предприятий по обращению с КГШ. Предложил включить это мероприятие в дорожную карту.

Хамин А.В.: Предложил постоянно информировать предприятия, у которых образуются КГШ (угольные и транспортные компании), о ходе работы РГ по вопросам переработки КГШ.

Высоцкий С.В.: Информацию с перечнем перерабатывающих КГШ предприятий, вошедших в реестр, предложил разместить на сайте департамента природных ресурсов и экологии Кемеровской области.

Хамин А.В.: Для определения объема образования КГШ в угольных и транспортных предприятиях Кузбасса предложил отправить запрос в Ростехнадзор о предоставлении информации о предприятиях, эксплуатирующих карьерную технику и автомобили, использующие КГШ.

Овчинникова С.В.: Сообщила о том, что у некоторых угольных предприятий имеются лицензии, позволяющие использовать КГШ на своих предприятиях, поэтому не все отработанные КГШ поступают на переработку. Для определения этих объемов, необходимо проанализировать формы 2ТП-отходы предприятий, использующих шины.

Марьев В.А.: В связи с тем, что все КГШ импортируются, предложил обратиться на таможенную службу для получения информации по импорту КГШ. А также провести анализ закупки шин через тендеры.

Заносова Е.А.: Считает целесообразным отправить запрос от департамента угольной промышленности Кемеровской области на угольные предприятия по объемам шин и имеющейся техники. Также привлечь к работе департамент транспорта и связи Кемеровской области.

Волынкина Е.П.: Указала на то, что по вопросу направления информации в органы государственного экологического надзора (п. 3.2) необходимо получить консультацию у органов природоохранной прокуратуры по основаниям проведения проверки отходоперерабатывающих предприятий.

Хамин А.В.: Предложил пригласить представителей Прокуратуры Кемеровской области на Сибирский экологический форум.

Марьев В.А.: Считает, что на Сибирском экологическом форуме 2019 года необходимо обсудить первые результаты работы РГ, озвучить угольщикам риски несоблюдения действующего законодательства в области обращения с КГШ и представить имеющиеся положительные примеры конструктивного взаимодействия между поставщиками, потребителями и переработчиками КГШ.

Волынкина Е.П.: Предложила разработать опросные листы для компаний, перерабатывающих КГШ, включающие информацию о производственных мощностях, количестве переработанных КГШ и произведенной продукции.

РЕШИЛИ:

1. Департаменту природных ресурсов и экологии Кемеровской области:

1.1. Организовать промежуточное заседание рабочей группы по вопросам переработки КГШ (возможно в режиме видеоконференции) для обсуждения промежуточных результатов работы рабочей группы и подготовки к Сибирскому экологическому форуму 2019.

Срок: до 25.09.2019 г.

2. Членам рабочей группы:

2.1. Внести изменения в план мероприятий по вопросам переработки шин, в том числе крупногабаритных, на территории Кемеровской области с учетом внесенных замечаний.

Срок: до 01.09.2019 г.

2.2. Организовать проведение круглого стола «Создание системы обращения с крупногабаритными шинами (КГШ) в Кузбассе» в рамках Сибирского экологического форума 2019.

Срок: 16.10.2019 г.

Секретарь


Н.С. Трубецкая