

**Общественный совет
при Министерстве транспорта и дорожного хозяйства
Свердловской области**

**ПРОТОКОЛ
заседания Общественного совета № 4**

г. Екатеринбург

«15» февраля 2019 года

Присутствовали:

**Сотрудники Министерства транспорта и дорожного
хозяйства Свердловской области**

- | | | | |
|----|------------------------------|----------|--|
| 1. | Чегаев Денис Николаевич | - | Заместитель Министра транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области |
| 2. | Васютинский Игорь Витальевич | - | начальник отдела государственной службы, кадров и юридической работы |
| 3. | Чертищев Александрович | Сергей - | начальник отдела контрольно-надзорной и разрешительной деятельности |

**Члены Общественного совета при
Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области**

- | | | | |
|-----|-------------------------------|------------|---|
| 4. | Мочалов Константин Леонидович | - | Председатель Общественного совета при Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области, член Общественной палаты Свердловской области |
| 5. | Салаутин Александр Маркович | - | Заместитель Председателя Общественного совета при Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области, Ассоциация международных автомобильных перевозчиков |
| 6. | Кузьмина Алексеевна | Светлана - | консультант-эксперт Общественной палаты Свердловской области |
| 7. | Малиновских Михаил Дмитриевич | - | Ассоциация «Предприятия дорожной отрасли Урала» |
| 8. | Саранчук Лилия Марковна | - | Некоммерческая организация Союз автотранспортных предпринимателей Свердловской области |
| 9. | Соловьева Анатольевна | Ольга - | Председатель Свердловской территориальной организации - профсоюза автомобильного транспорта и дорожного хозяйства |
| 10. | Хайрулин Равильевич | Вадим - | консультант-эксперт Общественной палаты Свердловской области |

11. Едрышов Максим - консультант-эксперт Общественной палаты
Иванович Свердловской области

Приглашенные лица

12. Помелов Владислав - НУ КСРЦ СОО ОООИ ВОС
Иванович

В составе Общественного совета при Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области (далее – Общественный совет) 12 человек, кворум заседания (более 50%) имеется.

Информация по повестке заседания была направлена всем членам Общественного совета.

Со вступительным словом выступил Молчанов Константин Леонидович (в том числе озвучил повестку заседания).

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Обсуждение проекта плана работы Общественного совета при Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области на 2019 года:

Доклад председателя Общественного совета при Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области (далее – Общественный совет и Министерство) Мочалов К.Л.

Обсуждение со всеми участвующими основных положений, предложено:

- рассмотреть вопрос планирования работы Министерства;
- рассмотреть вопрос деятельности Министерства в области нормативного регулирования (разработки правовых актов), а также взаимодействие в этой области с экспертными советами;
- рассмотреть вопрос осуществления уполномоченным органом закупочной деятельности.

2. Доклад Министерства транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области по вопросу «Подведение итогов работы в 2018 году по внедрению системы автоматического весогабаритного контроля грузовых транспортных средств на региональных дорогах и перспективы на 2019-2020 годы»

Докладывал начальник отдела контрольно-надзорной и разрешительной деятельности Министерства Чертищев С.А.

Протяженность автомобильных дорог общего пользования на территории Свердловской области составляет 30600 км, из них: федерального значения – 588,3 км, регионального значения – 10970,7 км, местного значения – 19672,8 км.

С 09.11.2017 на автомобильных дорогах Свердловской области введены в эксплуатацию три АПВГК.

- 22 км а/д г.Екатеринбург - г.Реж - г.Алапаевск, постановления выносятся с 09.11.2017 года;

- 155 и 346 км а/д г. Екатеринбург - г. Н.Тагил - г. Серов, постановления выносятся с 13.11.2017 года.

АПВГК предназначен для измерения следующих характеристик транспортных средств, движущихся в зоне весового и габаритного контроля без снижения установленной скорости движения:

- осевых нагрузок;
- общей массы транспортного средства/автопоезда;
- наличия двухскатных, односкатных колес и общее количество колес на осях;
- количества осей и межосевых расстояний;
- длины, ширины, высоты транспортного средства/автопоезда;
- скорости движения транспортного средства/автопоезда;
- типа транспортного средства.

АПВГК обеспечивает фото-фиксацию транспортных средств, движущихся в зоне весового и габаритного контроля, включая номера государственных регистрационных знаков.

Количество проверенных грузовых транспортных средств – 1101438 единиц.

Количество проездов транспортных средств с превышением допустимых габаритных параметров – 14 923 единицы (1,4%).

Количество проездов транспортных средств с превышением допустимых весовых параметров – 30 459 единиц (2,8%).

В 2018 году проведена работа по подготовке документации к конкурсной процедуре по строительству еще 15 АПВГК.

Извещение об аукционе на строительство 15 АПВГК на территории Свердловской области размещено на сайте государственных закупок www.zakupki.gov.ru (№ 0162200011818002895). 12 декабря 2018 года Федеральной антимонопольной службой по контролю в сфере закупок выдано предписание на отмену данного электронного аукциона. Основным замечанием в предписании является невозможность объединения в один лот проектно-изыскательских и строительно-монтажных работ. В настоящее время ГКУ Свердловской области «Управление автодорог» ведется работа по организации проектирования 15 АПВГК со сроком выполнения проектно-изыскательских работ май-июнь 2019 года. По итогам проектирования планируется организовать работы по строительству АПВГК со сроком реализации 7-8 АПВГК в 2019 году и 7-8 в 2020 году.

Схема расположения АПВГК разработана, одобрена экспертами и согласована с Управлением ГИБДД Свердловской области.

На территории Свердловской области в 2018 году весовой и габаритный контроль на автомобильных дорогах регионального значения осуществлялся при помощи четырех передвижных пунктов весового контроля (далее – ППВГК).

В период временного ограничения движения транспортных средств с 15 апреля по 24 мая 2018 года, установленных постановлением Правительства Свердловской области от 07.03.2018 № 110-ПП «О временном ограничении движения транспортных средств по автомобильным дорогам регионального значения Свердловской области в 2018 году», ГКУ СО «Управление автодорог» увеличило количество круглосуточно работающих ППВГК с 4 до 6 единиц.

3. Доклад на тему: «Проблемы роста числа велосипедистов и развития велоинфраструктуры»

Доклаживал председатель Общественного совета Мочалов К.Л.

С ростом велосипедного движения обозначилась проблематика:

- ДТП с участием велосипедистов
- Травматизм
- При передвижении по городу
- При занятиях современными видами спорта
- Отсутствие возможности пересесть на велосипед

ДТП с участием велосипедистов:

Екатеринбург

- Общее кол-во поездок на велосипеде: 1.5 млн.
- Кол-во ДТП: 90
- ДТП со смертельным исходом: 9

Амстердам

- Общее кол-во поездок на велосипеде: 223 млн.
- Кол-во ДТП: 450
- ДТП со смертельным исходом: 20

Причины:

- Отсутствие единой велоинфраструктуры;
- Полное отсутствие обособленной велоинфраструктуры;
- Лужи, грязь, снег на обочинах;
- Нет понимания и профилактики ПДД;
- Незнание ПДД велосипедистами;
- Сырое «ПДД».

Травматизм с участием велосипедистов:

При передвижении по городу

- Отсутствие единой сети велодорожек;
- Велодорожки зимой не убираются;
- Снег, грязь, лужи на обочинах дорог;
- Припаркованные машины вдоль края дорог;
- Автомобили, припаркованные на велодорожках (ПДД этого не запрещает);
- Периодическое отсутствие пандусов, наличие препятствий (столбы,

ограждения)

на велодорожках.

При занятиях современными видами спорта

- нет единого стандарта для спортивных площадок;
- нет детских площадок для занятия современными видами спорта;

Отсутствие возможности пересесть на велосипед:

- Отсутствие единой системы велодорожек;
- Нет федерального стандарта по строительству велодорожек (как следствие - неграмотное строительство);
- Лужи, грязь, снег на обочинах;
- Общественный транспорт не приспособлен для велосипедистов;
- Отсутствие безопасных мест для паркинга.

Предложения:

- Создание единой сети велодорожек;
- Создание велоинфраструктуры в городских парках;
- Разработка и установка специализированных площадок для развития современных видов спорта,
- Разработка и монтаж стилистически-единых надёжных, вместительных и стильных велопарковок;
- Организация массовых веломероприятий для воспитания велосипедной культуры Екатеринбургцев;
- Обучение велосипедистов правилам дорожного движения.

Принято решение:

1. Утвердить план работы Общественного совета на 2019 год, включив в него следующие вопросы:
 - на 2 квартал: рассмотрение плановых мероприятий деятельности Министерства,
 - на 3 квартал: рассмотрение вопросов закупочной деятельности государственного казенного учреждения Свердловской области «Управление автомобильных дорог»,
 - на 4 квартал: рассмотрение вопросов о результатах закупочной деятельности Министерства, о деятельности экспертных советов при Министерстве, о результатах нормотворчества в 2019 году и планах на 2020 год.
2. Рекомендовать Министерству, в том числе во взаимодействии с членами Общественного совета, увеличить информирование населения о планируемых мероприятиях и достигнутых результатах деятельности.
Срок исполнения: в течение 2019 года.
3. Членам Общественного совета во взаимодействии организовать встречи с представителями общественных советов ключевых исполнительных органов Свердловской области, а также с Общественной палатой г. Екатеринбурга.
Срок исполнения: до 31.05.2019.
4. Возложить на Общественный совет функцию коллегиального органа, осуществляющего оценку эффективности организации и функционирования антимонопольного комплаенса (первый доклад, с учетом установленных положений о взаимодействии и формировании данных за три года не позднее 01.06.2020).
5. Утвердить доклад Общественного совета по итогам работы за 2018 год.

Председатель Общественного совета
при Министерстве транспорта и дорожного
хозяйства Свердловской области


К.Л. Мочалов