

Протокол № 2/2021 собрания по рассмотрению предложений, поступивших в рамках реализации концепции «Умный город»

г. Рязань

«09» марта 2021 года

Место проведения: «Точка кипения – Рязань»: г. Рязань, ул. Каширина, д. 1 Б

Время начала: 15 ч.00 мин.

Время окончания: 16 ч. 20 мин.

Присутствовало на собрании 09.03.2021 г. 12 человек.

Повестка дня

1. Проект «Умная остановка» от АО «Интеркросс» (г. Рязань).

Попов Вячеслав Александрович – директор АНО «Цифровой регион», председатель собрания, озвучил повестку заседания.

Духанин Сергей Николаевич — технический директор АО «Интеркросс», презентовал проект «Умная остановка».

Основа каркаса – цельносварная оцинкованная алюминиевая рама. Остекление выполнено панелями из закаленного стекла типа «триплекс» толщиной 10 мм. Конструкция предусматривает возможность установки информационных табло, точек доступа Wi-fi, торговых павильонов, камер видеонаблюдения, скамей ожидания транспорта. Возможно размещение станций проката микроэлектротранспорта.

Еремин Валерий Владимирович - заместитель министра транспорта и автомобильных дорог Рязанской области, задал вопрос о стоимости представленной «умной» остановки.

Духанин Сергей Николаевич рассказал, что стоимость складывается из трех составляющих: стоимости производства, монтажа и интеллектуальной составляющей (ПАО «Ростелеком»). Для расчета конечной стоимости остановки необходимо получить от администрации города Рязани точное техзадание на оснащение остановки, а также определиться с финансовой моделью реализации проекта.

Колб Елена Владимировна — генеральный директор АО «Интеркросс», пояснила на примере «умных» остановок, произведенных предприятием для Нижнего Новгорода, что примерная стоимость одной остановки составляет 2,5 млн. руб. Однако там имеются иные конструктивные особенности. Также в Нижнем Новгороде между городом и ПАО «Ростелеком» был заключен договор концессии.

Чернецов Виктор Васильевич - начальник отдела цифровой экономики управления экономики и цифрового развития администрации города Рязани, рассказал о проводимых совместных совещаниях между городом, АО «Интеркросс» и ПАО «Ростелеком». На данный момент определен формат «умных» остановок, которые целесообразно установить в первую очередь: остановки с торговыми площадями в спальных районах города, где остановочные комплексы на данный момент отсутствуют. Определено 30 таких участков. Все они требуют визуального осмотра для уточнения их характеристик.

Фролов Вадим Вячеславович - начальник управления промышленной политики и инновационного развития министерства промышленности и экономического развития Рязанской области, высказал мнение, что обязательно нужно учитывать затраты не только на установку «умных» остановок, но и на их содержание. Затраты должны быть окупаемы в процессе эксплуатации «умных» остановок, поэтому целесообразно устанавливать именно остановки с торговыми павильонами для последующей их сдачи в аренду. Это обеспечит и развитие бизнеса, и поступление дополнительных налогов в бюджет.

Если ПАО «Ростелеком» готов выступить в роли инвестора, то в Рязанской области есть инвестиционные программы, которые могли бы помочь поддержать этот проект.

Еремин Валерий Владимирович высказал мнение, что нужно определиться с финансовой моделью проекта и рассмотреть все способы для его поддержки: финансирование за счет средств федеральных, региональных и муниципальных программ дорожного хозяйства и транспорта.

Попов Сергей Владимирович - начальник управления транспорта министерства транспорта и автомобильных дорог Рязанской области, спросил о целесообразности использования стеклянных панелей в конструкции «умных» остановок в связи со сложностью поддержания чистоты и защиты от расклейки объявлений.

Духанин Сергей Николаевич пояснил, что стеклянные панели обрабатываются специально разработанным защитным составом, который использовался для защиты олимпийских объектов в городе Сочи в 2014 году (производится на научно-промышленном объединении "Стрим" в с. Поляны Рязанского района).

Колб Елена Владимировна выступила с предложением о проведении очередной встречи по данному вопросу совместно с ПАО «Ростелеком» и представителями органов власти города Рязани и Рязанской области в самое ближайшее время.

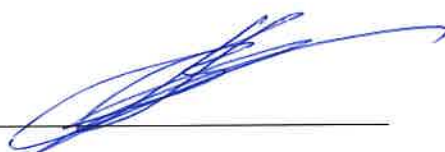
Попов Вячеслав Александрович подытожил заседание и озвучил готовность АНО «Цифровой регион» и в дальнейшем выступать единой площадкой для обсуждения вопросов цифровизации городского хозяйства.

Решили:

1. Принять информацию к сведению.
2. Администрации города Рязани запросить у ПАО «Ростелеком» информацию о предлагаемой финансовой модели проекта.
3. АНО «Цифровой регион» организовать очередную встречу по обсуждению проекта «Умных остановок» в городе Рязани до 26 марта 2021 года.

Приложение на 2 л. в 1 экз.

Председатель собрания



В. А. Попов

Ответственный секретарь



О. В. Чижикова

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ




межведомственной рабочей группы
при автономной некоммерческой организации «Цифровой регион»
для координации работ по реализации концепции
«Умный город»

Дата проведения: 09.03.2021 г.

Время проведения: 15:00

Место проведения: «Точка кипения – Рязань»,
г. Рязань, ул. Каширина, д. 1 Б.

№ п/п	ФИО	Организация, должность	Подпись
1	Колб Елена Варшавская	Торговый Дом Интеррос	
2	Антошкин Сергей Николаевич	Отделный Дом Интерроса	
3	Манасова Надяна Викторовна	Минтранс РО	
4	Чернышев Виктор Николаевич	Управление экономики и цифрового развития администрации города Рязани	
5	Дроздов Валерий Валентинович	МНЭР Ряз. обл.	
6	Доник Василий Александрович	директор АНО «Центр «Е» регион»	
7	Суракова Александра Николаевна	Мин. ТЭК и АПК РО	
8	Еремич Валерий Владимирович	Минтранс РО	
9	Минин Сергей Владимирович	Минтранс РО	

№ п/п	ФИО	Организация, должность	Подпись
10	Долгосан Вадим Валерьевич	Удмуртская гем. инст. отделение.	
11	Кушников Олег Владимирович	АНО "Удмуртский регион" и. специалист	
12	Поленин Кирилл Кирилович	ФКУ "Удмуртский регион" руководитель	
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			