

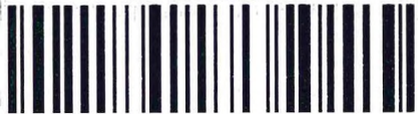


МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД СУРГУТ

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА**

ул. Энгельса, 8, г. Сургут,  
Тюменская область, Ханты-Мансийский  
автономный округ – Югра, 628408  
Тел. (3462) 522-175, факс (3462) 522-182  
E-mail: gorod@admsurgut.ru

Администрация г. Сургута  
№ 01-11-9945/18-0  
от 19.10.2018



На № 18-02-2143/18 от 05.10.2018

**Уважаемый Артём Михайлович!**

Администрация города направляет информацию по вопросу «О результатах функционирования тёплых остановочных павильонов в 2018 году», подготовленную департаментом городского хозяйства для рассмотрения на заседании постоянного комитета Думы города по городскому хозяйству и перспективному развитию города 23.10.2018.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

И.о. главы Администрации города

Н.Н. Кривцов

Бойко Елена Илдаровна  
52 20 90

Дума № 18-01-2331/18-0  
от 22.10.2018



## Информация

по вопросу «О результатах функционирования тёплых остановочных комплексов в 2018 году» для рассмотрения на заседании постоянного комитета Думы города по городскому хозяйству и перспективному развитию города

Учитывая пожелания горожан в части выбора конструктивного решения автопавильонов Администрацией города в рамках финансовых средств бюджета города в 2017 году приобретены и установлены 14 остановочных комплексов, принципиальным отличием которых от всех существующих автопавильонов, размещенных на остановках общественного транспорта Сургута, является их оснащённость.

Опыт применения теплых остановочных комплексов в России минимален.

Данный проект реализован в Сургуте и в Ханты-Мансийском автономном округе впервые. Более того, похожие проекты (остановочные павильоны с подогревом) в России единичны и индивидуальны для каждой местности, где они были применены.

Целью данного проекта не являлось добиться положительной температуры воздуха внутри остановочного комплекса. Целью являлось обеспечение комфортных условий ожидания общественного транспорта для пассажиров.

С этой целью остановочные комплексы, установленные на остановках общественного транспорта города Сургута в 2017 году, оборудованы инфракрасными обогревателями и теплыми скамьями, что обеспечивает комфортное пребывание в них в холодное время года, оснащены оборудованием для беспроводного доступа в сеть интернет по технологии WiFi, антивандальными USB розетками, электронным табло с функциями демонстрации прогноза времени прибытия маршрутных транспортных средств и возможностью расширения функций табло для показа рекламно-информационного контента. С целью противодействия вандалам ветровые стены и двери остановочных комплексов выполнены из ударопрочного закаленного стекла толщиной 10 мм, автопавильоны оборудованы антивандальными уличными цифровыми видекамерами направленного типа, видеoinформация с которых выведена в единую диспетчерскую службу города.

Остановочные комплексы доступны горожанам круглосуточно, но работа инфракрасных обогревателей и обогрев скамей регламентируется заданным временным промежутком, т.е. в ночное время суток остановочные комплексы не обогреваются.

В первый месяц эксплуатации остановочных комплексов были выявлены повреждения конструкций (дверей) автопавильонов и элементов их оснащённости.

Как показал анализ причин повреждения дверей павильонов при эксплуатации остановочных павильонов возникли проблемы с креплением стеклянных дверей. Раскол дверных створок происходил из-за ослабления механизма подвески стекла.

Подрядной организацией в рамках гарантийных обязательств были выполнены работы по замене дверей автопавильонов и ремонт оборудования.

Объем финансовых средств, запланированных на содержание 14 теплых остановочных комплексов, в 2018 году составляет 4 750 364,23 руб.

Объем финансовых средств, запланированных на содержание 14 теплых остановочных комплексов, в 2019 году на 11 месяцев составляет 4 186 702,80 руб., в том числе:

- Содержание теплых павильонов СГМУЭП «Горсвет» - 3 497 991,6 руб. с НДС 20 % (с учетом потребления электроэнергии и содержания теплых павильонов в чистоте).

- Содержание посадочных площадок теплых павильонов (в чистоте) СГМУП «ДорРемТех» - 688 711,20 руб. с НДС 20 %.

Необходимая потребность в дополнительном финансировании на 2019 год составляет 2 362 404,15 руб., в том числе:

- На случай замены при выходе из строя оборудования необходим комплект оборудования (Цифровые IP видеокамеры, источник бесперебойного питания, Электронное табло: панели LCD диагональ 32 дюйма, персональный мини компьютер, ИК обогреватели, энергокамеры СЕ 101), ориентировочная стоимость которого составляет 600 000,0 руб.

- Оказание услуг сети передачи данных для системы видеонаблюдения на остановочных павильонах г. Сургута и предоставление WiFi доступа к ресурсам сети интернет - 1 762 404,15 руб. с НДС 20 %. В 2018 году данные работы были запланированы сметой расходов МКУ «УИТС» (на 2019 год данные расходы МКУ «УИТС» не запланированы).

Для подготовки теплых павильонов к работе в зимний период 2018-2019 годов проведены следующие мероприятия:

- Произведен монтаж входных дверей автопавильонов. Из 14 теплых остановочных комплексов по состоянию на 17.10.2018 оснащены дверьми 12 автопавильонов. В 2 павильонах двери не установлены, т.к. требуют ремонта боковые стенки автопавильона: разбиты стекла. Новые стекла для боковых стен поступят и будут восстановлены в срок до 25.10.2018. В этот же срок будут установлены двери.

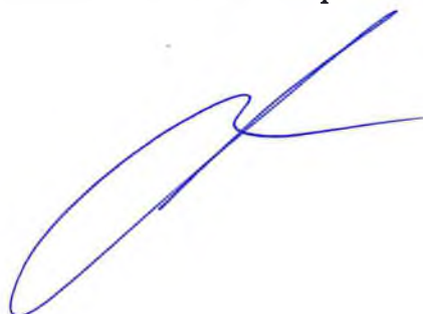
- СГМУЭП «Горсвет» выполнена ревизия и проверка работоспособности всего оборудования остановочных комплексов. В двух остановочных комплексах не работают мониторы (1-й - вышел из строя системный блок, 2-й - вышел из строя монитор). В настоящее время подыскиваются варианты моделей вышедшего из строя оборудования для приобретения. Финансовые средства на данные цели (до 100 тыс.руб.) будут изысканы МКУ «ДДТиЖКК» (с последующей компенсацией расходов подрядной организацией, устанавливающей автопавильоны, в рамках гарантийных обязательств).

Не работают два светодиодных светильника (гарантийный случай), вышли из строя 9 камер наружного наблюдения из 24, т.е. 9 остановочных комплексов оснащены одной камерой, остальные 5 – двумя.

Данные случаи непригодности к эксплуатации оборудования являются гарантийными.

Проведены проверки готовности к работе теплых скамеек и инфракрасных обогревателей автопавильонов. 100% обозначенного оборудования готово к работе в зимний период. По состоянию на 18.10.2018 выполнены работы по подключению данного оборудования.

Заместитель директора департамента  
городского хозяйства  
Администрации города



К.Ю. Карпеткин