



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД СУРГУТ

ГЛАВА 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

Председателю Думы города
Н.А. Краснояровой

Администрация г. Сургута
№ 01-11-10704/18-0
от 12.11.2018



На № 18-02-2452/18 от 31.10.2018

Уважаемая Надежда Александровна!

Администрация города направляет информацию для рассмотрения на заседании постоянного комитета Думы города по городскому хозяйству и перспективному развитию города 16.11.2018 по вопросам:

«О письме депутата Думы ХМАО – Югры Кандакова И.С. по вопросу реализации договора о развитии застроенной территории – части микрорайона 21-22 города Сургута», подготовленную департаментом архитектуры и градостроительства;

«О письме депутата Думы ХМАО – Югры Айсина Р.Р. по вопросу о заторах на автомобильных дорогах города, вариантах и возможностях решения данной проблемы».

Приложение: на 39 л. в 1 экз.

Глава города

В.Н. Шувалов

Бойко Елена Илдаровна
52 20 90

Дума № 18-01-2572/18-0
от 13.11.2018



Информация
к заседанию постоянного комитета Думы города
по городскому хозяйству и перспективному развитию города по вопросу
«О письме депутата Думы ХМАО – Югры Айсина Р.Р. по вопросу о заторах
на автомобильных дорогах города, вариантах и возможностях решения
данной проблемы»

Развитие улично-дорожной сети города должно осуществляться в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающим потребностям города в транспортном обслуживании для устойчивого социально-экономического развития города.

Для повышения пропускной способности наиболее загруженных транспортных узлов необходимо обеспечение соответствия улиц установленной категории, пропуска растущих транспортных и пешеходных потоков, безопасности движения, остается актуальной необходимостью строительство улиц-дублеров («Улица 4 «З» от Югорского тракта до автомобильной дороги к п. Белый Яр в г. Сургуте», «Улица Киртбая (23 «З») на участке от улицы 3 «З» до улицы 5 «З» в г. Сургуте», «Улица 5 «З» от Нефтеюганского шоссе до ул. 39 "З"»), строительство транспортных развязок (Транспортная развязка на пересечении ул. Островского и Нефтеюганского шоссе в г. Сургуте, Транспортная развязка на пересечении ул. Маяковского и Нефтеюганского шоссе в г. Сургуте) и внедрению автоматизированной системы управления дорожным движением на основе информации о параметрах транспортных потоков, поступающих на обслуживание к светофору.

На улично-дорожной сети города Сургута расположено 157 светофорных объектов, в том числе 96 расположены на перекрестках.

Рост уровня автомобилизации не мог не сказаться на загруженности улиц и дорог, особенно на транспортных узлах города. Кроме того, ситуация усугубилась изменениями, внесенными в ГОСТ по исключению пересечения транспортных и пешеходных потоков в одной фазе светофорного цикла регулирования.

При этом при корректировке режимов работы светофорных объектов учитывается необходимость минимизации отрицательных последствий и максимального сохранения пропускной способности перекрестков.

В течение 2017 года проводилась работа по оптимизации работы 31 светофорного объекта.

В 2018 году изменен режим работы 10 светофорных объектов:

1. Ленина – Аэрофлотская – Киртбая;
2. Мира – Маяковского;
3. Профсоюзов – Маяковского;
4. Югорский тракт – Заячий остров;
5. Югорский тракт – Киртбая;
6. Югорский тракт – Энергетиков;
7. Югорский тракт – Энгельса;
8. Аэрофлотская – Домостроителей;

9. Университетская – Каролинского;
10. Мелик-Карамова – Геологическая.

На данном этапе осуществляется мониторинг изменения ситуации (перенаправление, изменение плотности транспортных потоков, наличие (отсутствие) заторовых ситуаций). При необходимости время работы той или иной фазы светофорного регулирования корректируется.

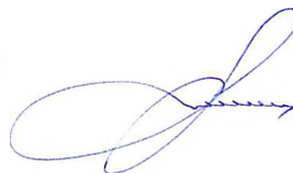
Одним из способов снижения загруженности перекрёстков является внедрение автоматизированной системы управления дорожным движением. В 2013 году разработана рабочая документация по модернизации автоматизированной системы управления дорожным движением города Сургута (далее – АСУ ДД).

АСУДД предназначена для централизованного управления транспортными и пешеходными потоками в автоматическом, диспетчерском и ручном режимах, сбора, накопления и обработки статистической информации о транспортных потоках, видеоконтроля ситуации на светофорных объектах в реальном времени, обеспечения эксплуатирующей организации информацией о состоянии технических средств регулирования дорожного движения.

Целью модернизации АСУДД является повышение эффективности управления дорожным движением методом дистанционного, автоматического и ручного воздействия на режимы работы светофорных объектов в масштабе реального времени в зависимости от дорожной обстановки, а также обеспечение надежной работы светофорных объектов с выдачей полноформатных диагностических и справочно-информационных данных, в том числе информации о транспортных потоках, об отказах в работе и электроснабжении.

Данным проектом предусмотрена модернизация АСУ ДД на основных магистральных дорогах и улицах общегородского значения города: Югорский тракт, пр. Ленина, пр. Мира, пр. Пролетарский, ул. Аэрофлотская (34 светофорных объекта). Стоимость реализации проекта АСУДД – 117 514 542,01 руб. на 2018 год. Средства в бюджете города на реализацию проекта отсутствуют.

Директор департамента городского хозяйства
Администрации города



Р.А. Богач

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Главы города



« ____ » _____ 2018 г.

Кононенко Алексей Владимирович
тел. (3462)52-45-16

