Приложение 1

к постановлению Администрации города Твери

от «28» октября 2022 № 1091

«1. Решение задачи 1 осуществляется за счет выполнения мероприятий:

а) мероприятие 1.01 «Строительство ливневой канализации по пер. Трудолюбия (в т. ч. ПИР)».

Показатель 1 «Протяженность построенных сетей ливневой канализации».

Мероприятие выполняется департаментом дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта администрации города Твери;

б) мероприятие 1.02 «Реконструкция автомобильной дороги Бежецкое шоссе на участке от Затверецкого бульвара до ул. Богородицерождественская (в т. ч. ПИР)».

Показатель 1 «Протяженность реконструированных автомобильных дорог».

Показатель 2 «Площадь реконструированных автомобильных дорог».

Показатель 3 «Степень выполнения работ».

Мероприятие выполняется департаментом дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта администрации города Твери;

в) мероприятие 1.03 «Строительство автомобильной дороги по ул. Фрунзе на участке от улицы Паши Савельевой до Петербургского шоссе с путепроводом через Октябрьскую железную дорогу (в т. ч. ПИР)».

Показатель 1 «Количество разработанных комплектов проектно-сметной документации».

Показатель 2 «Протяженность построенных автомобильных дорог».

Мероприятие выполняется департаментом дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта администрации города Твери;

г) мероприятие 1.04 «Автодорога по ул. Левитана от д. 52 до ул. Можайского».

Показатель 1 «Протяженность построенной автомобильной дороги».

Мероприятие выполняется департаментом дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта администрации города Твери;

д) мероприятие 1.05 «Автодорога по ул. Красина от ул. Тюленина до ул. Цветочная».

Показатель 1 «Степень выполнения мероприятия».

Мероприятие выполняется департаментом дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта администрации города Твери.»;

е) мероприятие 1.06 «Организация наружного освещения на Бурашевском шоссе на участке от границы города до автомобильной дороги федерального значения М-10 Россия».

Показатель 1 «Протяженность построенной линии наружного освещения».

Мероприятие выполняется департаментом дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта администрации города Твери;

ж) мероприятие 1.07 «Пешеходный мост через р. Тьмака в г. Твери Тверской области».

Показатель 1 «Степень выполнения мероприятия».

Мероприятие выполняется департаментом дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта администрации города Твери;

з) мероприятие 1.08 «Организация наружного освещения улицы Оснабрюкская (от ул. Складская до д. 32 по ул. Оснабрюкская) (2-ой этап)».

Показатель 1 «Протяженность построенной линии наружного освещения».

Мероприятие выполняется департаментом дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта администрации города Твери;

и) мероприятие 1.09 «Организация наружного освещения на Волоколамском шоссе (от ул. Псковская до ул. Садовая)».

Показатель 1 «Протяженность построенной линии наружного освещения».

Мероприятие выполняется департаментом дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта администрации города Твери;

к) мероприятие 1.10 «Организация наружного освещения на Волоколамском шоссе (от ул. Садовая до д. 5 по ул. Ключевая)».

Показатель 1 «Протяженность построенной линии наружного освещения».

Мероприятие выполняется департаментом дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта администрации города Твери;

л) мероприятие 1.11 «Организация наружного освещения на Волоколамском шоссе (от д. 5 до д. 55 по ул. Ключевая)».

Показатель 1 «Протяженность построенной линии наружного освещения».

Мероприятие выполняется департаментом дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта администрации города Твери;

м) мероприятие 1.12 «Наружное освещение».

Показатель 1 «Протяженность построенной линии наружного освещения».

Показатель 2 «Количество разработанных комплектов проектно-сметной документации».

Мероприятие выполняется департаментом дорожного хозяйства, благоустройства и транспорта администрации города Твери.».

И. о. начальника департамента дорожного

хозяйства, благоустройства и транспорта

администрации города Твери П.Н. Кондратьев