

Адкрытае акцыянернае таварыства  
«Трест №15 «Спецбуд»

Упраўленне механізацыі № 70

220014, г.Мінск, вул.Мініна, 1  
e-mail: um70@trest15.by  
тэл. (017) 397-26-59, факс (017) 375-23-75  
р.р ВУ83ВPSB30121039380119330000  
ААТ «Сбер банк», код ВPSBВУ2Х  
г. Мінск, пр.Машэрава, 80  
УНП – 100325820, АКПО - 01279665



Открытое акционерное общество  
«Трест № 15 «Спецстрой»

Управление механизации № 70

220014, г.Минск ул. Минина, 1  
e-mail: um70@trest15.by  
тел. (017) 397-26-59, факс (017) 375-23-75  
р.с ВУ83ВPSB30121039380119330000  
ОАО «Сбер банк», код ВPSBВУ2Х  
г. Минск, пр. Машерова, 80  
УНП – 100325820, ОКПО - 01279665

17.10.25 № 16/01-2228

На \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Первому заместителю директора –  
главному инженеру  
УП «УКС Мингорисполкома»  
Жминько И.И.

Первому заместителю,  
главному инженеру  
УП «Минскинжпроект»  
Доротко Е.Ф.

О корректировке ПСД

УМ-70 ОАО «Трест № 15 «Спецстрой» информирует Вас, что по объекту «Улично-дорожная сеть и внеплощадочные инженерные сети жилого района Лошица. Ул. Проектируемая № 8 от ул. Проектируемой № 7 до ул. Я.Лучины» запроектирована реконструкция светофорного объекта «ул.Лучины, д.38». На объект добавились технические условия от 10.01.2022 № МГ/26-03ту, где в пункте № 13 предусмотрено включение светофорного объекта в АСУДД, однако в ПСД выполнение этих работ не предусмотрено.

В связи с вышеизложенным просим откорректировать проектно-сметную документацию в части включения светофорного объекта в систему АСУДД, согласно ранее выданным техническим условиям.

Приложение:

1. Письмо УП «СМЭП МГИ» от 05.09.2025 № МГ/26-1379 - 1 экз.;
2. Технические условия от 10.01.2022 № МГ/26-03ту - 1 экз.

Заместитель начальника УМ-70

Г.Ф. Ган

01 Ракин И.Б. 044 771 17 92



~~Рашик И.Б.~~

ПТО → *исх.мемо Заказчику*  
МІНСКІ ГАРАДСКІ  
ВЫКАНАЎЧЫ КАМІТЭТ

МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ  
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

КАМУНАЛЬНАЕ СПЕЦЫЯЛІЗАВАНАЕ  
МАНТАЖНА-ЭКСПЛУАТАЦЫЙНАЕ  
ЎНІТАРНАЕ ПРАДПРЫЕМСТВА  
«СМЭП МІНГАРВЫКАНКАМА»

220034, г. Мінск, вул. Берасцянская, 4а  
тэл.факс (017) 258 44 11  
e-mail: info@smepminsk.by

р/р ВУ41МТВК30120001093300062092

БИК МТВКВУ22, ЗАТ «МТБанк» (вул.Талстога, 10)  
УНП 100017335 ОКПО 14609006



КОММУНАЛЬНОЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ  
МОНТАЖНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ  
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«СМЭП МИНГОРИСПОЛКОМА»

220034, г. Минск, ул. Берестянская, 4а  
тел.факс (017) 258 44 11  
e-mail: info@smepminsk.by

р/с ВУ41МТВК30120001093300062092

БИК МТВКВУ22, ЗАО «МТБанк» (ул.Толстога, 10)  
УНП 100017335 ОКПО 14609006

05.09.2025 № МГ/26-1379  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

УМ-70 ОАО «Трест №15  
«Спецстрой»

### О внесении изменений в ПСД

Информируем, что в рамках объекта «Улично - дорожная сеть и внеплощадочные инженерные сети жилого района Лошица» ул. Проектируемая № 8 от ул. Проектируемой № 7 до ул. Я.Лучины» (далее – объект) выполняется реконструкция светофорного объекта «ул. Лучины д.38».

На указанный объект выдавались технические условия от 10.01.2022 №МГ/26-03ту (копия прилагается), где в п.13 предусмотрено включение светофорного объекта в АСУДД.

Одним из условий для получения заключения от Госавтоинспекции по указанному объекту является включение светофорного объекта в АСУДД.

В настоящее время работы по включению вышеуказанного светофорного объекта не ведутся по причине отсутствия проектной документации.

Для своевременного ввода объекта в эксплуатацию необходимо откорректировать проектно-сметную документацию для включения светофорного объекта «ул. Лучины д.38» в АСУДД.

Приложение: Копия технических условий от 10.01.2022 №МГ/26-03ту на 3 л. в 1 экз.

Заместитель директора-  
главный инженер

И.П. Моховиков

МІНСКІ ГАРАДСКІ  
ВЫКАНАЎЧЫ КАМІТЭТ

КАМУНАЛЬНАЕ СПЕЦЫЯЛІЗАВАНАЕ  
МАНТАЖНА-ЭКСПЛУАТАЦЫЙНАЕ  
ЎНІТАРНАЕ ПРАДПРЫЕМСТВА

«СМЭП Мінгарвыканкама»

220034, г. Мінск, вул. Берасцянская, 4а

тэл.факс (017) 258 44 11

e-mail: [smepminsk@gmail.com](mailto:smepminsk@gmail.com)

р/р ВУ41МТВК30120001093300062092 БИК МТВКВУ22

ЗАТ «МТБанк» (вул.Талстога, 10)

УНП 100017335 ОКПО 14609006



МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ  
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

КОММУНАЛЬНОЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ  
МОНТАЖНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ  
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

«СМЭП Мингорисполкома»

220034, г. Минск, ул. Берестянская, 4а

тел.факс (017) 258 44 11

e-mail: [smepminsk@gmail.com](mailto:smepminsk@gmail.com)

р/с ВУ41МТВК30120001093300062092 БИК МТВКВУ22

ЗАО «МТБанк» (ул.Талстога, 10)

УНП 100017335 ОКПО 14609006

*10.01.2022 № МГ/26-03 тч*

*На № 1058/19/от 16.12.2021*

КУП «УКС Ленинского района  
г. Минска»

### ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на проектирование объекта «Улично – дорожная сеть и внеплощадочные инженерные сети жилого района Лошица» ул. Проектируемая № 8 от ул. Проектируемой № 7 до ул. Я.Лучины».

1. Предусмотреть разработку разделов проекта «Организация дорожного движения», «Организация дорожного движения на период строительства».
2. Обеспечить работоспособность светофорных объектов (включая линии связи), попадающих в зону проектирования, на весь период выполнения работ.
3. Выполнить привязку технических средств организации дорожного движения (далее – ТСОДД) в соответствии с СТБ 1300-2014 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения».
4. Предусмотреть установку светофорных колонок, стоек (опор) дорожных знаков, креплений ТСОДД, подставок под контроллеры и иных конструкций, изготовленных из металлоконструкций с оцинкованным покрытием толщиной не менее 80 мкр либо из прочных неподдающихся коррозии материалов.
5. Предусмотреть разработку конструкций светофорных колонок, стоек (опор) под дорожные знаки, дорожного ограждения и т.п. или указывать ссылки на типовые конструкции.
6. Устанавливаемые ТСОДД, материалы и изделия должны соответствовать требованиям нормативных документов Республики Беларусь, технических регламентов таможенного союза (ЕАЭС) и (или) должны быть сертифицированы в Республике Беларусь.
7. Предусмотреть нанесение дорожной разметки долговечными материалами на новых бетонных и асфальтобетонных покрытиях, а на

существующих покрытиях материалами в соответствии с техническими условиями (требованиями) Госавтоинспекции.

8. Предусмотреть (при необходимости) демаркировку существующей разметки.

9. При проектировании новых светофорных объектов и реконструкции действующего светофорного объекта предусмотреть:

установку дорожных контроллеров на расстоянии не менее шести метров от проезжей части (дорожный контроллер должен быть запрограммирован производителем в соответствии с утвержденным проектным решением);

установку в дорожных контроллерах в цепи питающей сети (фаза ноль) ограничитель перенапряжения класса «D», защиту перенапряжения в линии связи, защиту электронных блоков дорожного контроллера от перенапряжения, вызванных грозovým разрядом;

установку в ТП автоматического выключателя защиты;

устройство контура повторного заземления (видимый) контроллера (при необходимости);

устройство заземления согласно действующих норм;

замену дорожных контроллеров и/или замену их компонентов с истекшим сроком эксплуатации;

прокладку медных контрольных и силовых кабелей в канализации со смотровыми колодцами;

восстановление или докладку канализации для контрольных, силового кабеля и кабеля связи в случае залома или занятости каналов;

установку светофорных колонок с цельными монолитными бетонными фундаментами с указанием способов их установки;

разработку схем и способов устройства средств детектирования;

покраску люков смотровых колодцев (на зеленой зоне – в зеленый цвет, на тротуаре – в зависимости от цвета плиточного покрытия) и (или) использование люков из композиционных материалов;

монтаж клеммных соединений (в светофорах, светофорных колонках) исключая попадание влаги на контакты;

разработку отдельных смет на наладку дорожных контроллеров, средств детектирования и программно-технического комплекса ЦУП АСУДД;

ввод светофорных объектов в АСУДД, при этом предусмотреть ввод кабельной канализации связи от дорожных контроллеров до ближайшего колодца ГТС.

10. Электроснабжение светофорных объектов определить проектом от ближайшей трансформаторной подстанции отдельным кабелем в

кабельной канализации со смотровыми колодцами. Схему электроснабжения согласовать с КУП «СМЭП Мингорисполкома» и в органах государственного надзора.

Учет электрической энергии (мощности) предусмотреть в соответствии с требованиями Правил электроснабжения строительных норм и иных актов законодательства, в том числе в соответствии с обязательными для соблюдения требованиями технических нормативных правовых актов, определяющих порядок и условия организации учета электрической энергии в Республике Беларусь.

11. Не предусматривать установку светофоров, средств детектирования на опорах освещения, опорах контактной сети.

12. Кронштейны для крепления светофоров к колонкам должны иметь радиусное примыкание к колонкам и обеспечивать внутреннюю прокладку кабеля.

13. В связи с вводом проектируемых светофорных объектов в АСУДД предусмотреть прокладку оптоволоконного кабеля от ЦУП (Берестянская, 4а) до объектов с установкой оконечного оборудования:

Маяковского – Оранжевая;

Маяковского – Бородинская;

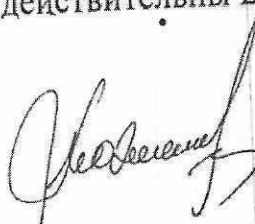
Игуменский – Гошкевича;

Игуменский – Лучины;

И далее на проектируемые светофорные объекты.

14. Технические условия действительны 2 года.

Заместитель директора –  
главный инженер



И.П. Моховиков

