



2024



МІНСКІ ГАРАДСКІ  
ВЫКАНАЎЧЫ КАМІТЭТ

Камунальнае праектна-вышукальнае  
унітарнае прадпрыемства «МІНСКІНЖПРОЕКТ»  
УП «МІНСКІНЖПРОЕКТ»

вул. Ульянаўская, 31. 220006, г. Мінск,  
ф.+375(17)276 96 15, т. 379 53 75, e-mail: info@mip.by

р/р № ВУ28ММВН30120000010101864531  
у ААТ "Банк Дабрабыт" БИК ММВНВУ22  
г. Мінск, вул. Камуністычная, 49, пам.1



ОКПО 05881382  
УНП 100088587

МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ  
Коммунальное проектно-изыскательское  
унитарное предприятие «МИНСКИНЖПРОЕКТ»  
УП «МИНСКИНЖПРОЕКТ»

ул. Ульяновская, 31. 220006, г. Минск,  
ф.+375(17)276 96 15, т. 379 53 75, e-mail: info@mip.by

р/с № ВУ28ММВН30120000010101864531  
в ОАО "Банк Дабрабыт" БИК ММВНВУ22  
г. Минск, ул. Коммунистическая, 49, пом.1

20.06.2025 № 11/1958

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О согласовании ТК и ИНРР

УП «МИНСКПРОЕКТ»,  
Ул. Берсона, 3, г. Минск, 220030

УП «МИНСКИНЖПРОЕКТ» по объекту № 23.81 «Реконструкция территории по просп. Партизанскому, 8, в г.Минске». 20 очередь (реконструкция территории 2-го Велосипедного переулка) направляет на рассмотрение и согласование у Заказчика документацию на применение индивидуальных норм расхода ресурсов в натуральном выражении на сварку встык полиэтиленовых труб диаметром 400 мм, 500 мм с применением аппарата для сварки ЗНСВ 630» ИНРР-100139750.004 (база 2022) (Приложение 2), разработанных ЗАО «Оргстрой» на основании технологической карты ТК-100139750.004-2023, зарегистрированной в РУП «Стройтехнорм» (Приложение 1) и гидравлическое испытание полиэтиленовых труб диаметром 500 мм ИНРР-100139750.020-2024 (ИНРР-195/6т-2024) (база 2022) (Приложение 1), разработанных ЗАО «Оргстрой» на основании технологической карты ТК-100139750.020-2024, зарегистрированной в РУП «Стройтехнорм» (Приложение 3)

В сметной нормативной базе типовых нормативов расхода ресурсов отсутствует нормативы на сварку встык полиэтиленовых труб диаметром 400мм и 500мм с применением аппарата для сварки ЗНСВ 630 и гидравлические испытания полиэтиленовых труб диаметром 500мм.

По составу работ индивидуальные нормативы расхода ресурсов соответствуют технологии принятой проектом организации строительства.

УП «МИНСКИНЖПРОЕКТ» для прохождения экспертизы просит согласовать применение указанных индивидуальных нормативов для данных объектов.

Приложения:

1. ТК -100139750.004 -2023 на сварку встык полиэтиленовых труб диаметром 315, 355, 400, 450, 500,560,0630 мм с применение аппарата для сварки типа ЗНСВ на 78л.
2. ИНРР на сварку встык полиэтиленовых труб диаметром 400мм, 500мм на 12л.

3. ТК -100139750.020-2024 и ИНРР-100139750.020-2024 (ИНРР-195/6т-2024) на гидравлическое испытание полиэтиленовых труб диаметром 400-1200 мм на 77л.

Первый заместитель директора-  
главный инженер



Е.Ф.Доротко