

Адкрытае акцыянернае таварыства
«БУДТРЭСТ №35»

Філіял
БУДАУНІЧАЕ
УПРАВЛЕННЕ №201

220013, г. Минск, ул. Я. Коласа, 38
УНН 101116081, тел./факс 234-36-54, 234-36-47
р/с BY82BPSB30121029360149330000
BIC: BPSBВY2X в РД №700
ОАО «БПС-Банк» г. Минск, пр. Машерова, 80

Открытое акционерное общество
«СТРОЙТРЕСТ №35»

Филиал
СТРОИТЕЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ №201

220013, г. Минск, ул. Я. Коласа, 38
УНН 101116081, тел./факс 234-36-54, 234-36-47
р/с BY82BPSB30121029360149330000
BIC: BPSBВY2X в РД №700
ОАО «БПС-Банк» г. Минск, пр. Машерова, 80



23.10.2024 № 2121

на № _____ от _____ 20__ г.

Инспекция Департамента контроля и
надзора за строительством по г. Минску
(Для государственного строительного
инспектора отдела №3 Шуплецова И. М.)

КУП «УКС Мингорисполкома»

В ответ на предписание № 03-10/1720 от 04.10.2024г. по объекту: «Строительство детской поликлиники в микрорайоне Лошица-9 на 480 посещений в смену» №2-202К-014/23 по состоянию на 23.10.2024г. сообщаем:

По п. 1.3 согласно п. 4.4 СН 1.03.04-2020 «Организация строительного производства» геодезические съемки присутствуют на объекте и осуществляются в соответствии с требованиями;

По п. 1.6 согласно п. 8.7 СН 1.03.04-2020 «Организация строительного производства» результаты операционного контроля в полном объеме зафиксированы в журнале производства работ;

По п. 1.7 согласно п. 8.10 СН 1.03.04-2020 «Организация строительного производства» акты промежуточной приемке ответственных конструкций присутствуют на объекте;

По п. 1.12 согласно п. 11.1.5 П1-2019 к ТКП 45-1.03-313-2018 «Геодезические работы в строительстве» исполнительная съемка элементов конструкций присутствует на объекте;

По п. 1.13 согласно п. 7.8.4 СН 1.03.01-2019 «Возведение строительных конструкций, зданий и сооружений» направлено письмо в ОАО «Минскжелезобетон» для предоставления протоколов испытания по показателям W и F;

По п. 1.14 согласно п. 5.13 ТКП 45-5.08-75-2007 «Изоляционные покрытия. Правила устройства» в гидроизоляционном покрытии на кровле здания устранены пузыри, вздутия, воздушные мешки, вмятины;

Главный инженер

А. А. Малейко