|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| УО «ГрГУ им. Я. Купалы»  |   |  Код по ОКУД |  0501030 |   |
|  (наименование организации) |   | УТВЕРЖДАЮ |
|   |   | проректор\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_ | \_Н.И. Войтко  |
|   |   | (должность) | (подпись) |  |
|   |   | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020  |

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ № 2**

 Комиссия, образованная в соответствии с приказом № 397от 05.04.2017, в составе:

председателя комиссии – начальник АХУ Касян Р.И.,

членов комиссии: и.о. начальника отдела ОРиС Трасько О.П.,

 начальник отдела ЭЗиС Балагаев В.В.,

 ведущий инженер отдела ЭЗиС Буйницкая Е.Р.,

 инженер отдела ОРиС Анникова О.В.

составила настоящий акт в том, что в результате обследования сетей водоснабжения, канализации, сантехнического оборудования в санузле к. 13 в общежитии № 4 по ул. Пролетарской, 16 установлено, что в связи с длительным сроком эксплуатации произошел износ сетей водоснабжения, канализации и сантехнического оборудования: канализационные трубы в результате образования трещин протекают, на унитазе имеются трещины, раковина отсутствует.

 Комиссия решила, что для приведения системы ВиК в соответствие санитарным и эксплуатационным требованиям, необходимо заменить сантехническое оборудование и выполнить текущий ремонт сетей водоснабжения и канализации.

 Комиссией установлено наличие стесненных и усложненных условий производства работ, которые характеризуются следующими факторами: работы будут производиться в эксплуатируемом здании.

Работы следует производить с применением следующих механизмов:

определяются при производстве работ.

 Другие сведения, учитываемые при определении стоимости работ: отсутствуют.

Председатель комиссии: начальник АХУ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Р.И. Касян

 (должность) (подпись) (инициалы, фамилия)

Члены комиссии: и.о. нач отдела ОРиС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.П. Трасько

 (должность) (подпись) (инициалы, фамилия)

 начальник отдела ЭЗиС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.В. Балагаев

 (должность) (подпись) (инициалы, фамилия)

ведущий инженер

 отдела ЭЗиС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.Р. Буйницкая

 (должность) (подпись) (инициалы, фамилия)

 инженер отдела ОРиС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.В. Анникова

 (должность) (подпись) (инициалы, фамилия)

|  |
| --- |
| Форма С-1 |
| Примерный, укрупненный перечень видов строительно-монтажных работ |
| № | Виды выполняемых строительно-монтажных работ | Единица измерения | Количество | Примечание |
|  | Разборка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб диаметром до 32 мм | 100м | 0,08 |  |
|  | Разборка трубопроводов канализационных из полипропиленовых труб диаметром 50 мм | 100м | 0,04 |  |
|  | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм | 100м | 0,1 |  |
|  | Демонтаж унитаза | 100 приборов | 0,01 |  |
|  | Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, при сборке узлов в построечных условиях в зданиях кирпичных диаметром 20 мм | 100М | 0,12 |  |
|  | Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов водоснабжения диаметром 25 мм | врезка | 2 |  |
|  | Прокладка трубопроводов хозяйственно-бытовой канализации из полипропиленовых труб диаметром 110 мм при сборке узлов в построечных условиях канализационных стояков в зданиях кирпичных  | 100м | 0,1 |  |
|  | Прокладка трубопроводов хозяйственно-бытовой канализации из полипропиленовых труб диаметром 50 мм при сборке узлов в построечных условиях в зданиях кирпичных | 100м | 0,08 |  |
|  | Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром 50 мм | врезка | 2 |  |
|  | Установка умывальника одиночного со смесителем, кронштейнами, сифоном с подводкой холодной и горячей воды | комплект | 1 |  |
|  | Установка унитаза с непосредственно присоединенным смывным бачком с сиденьем и арматурой "компакт" | комплект | 1 |  |
|  | Изоляция трубопроводов цилиндрами из вспененного полиэтилена, диаметр трубопровода 50 мм | 10м | 0,3 |  |
|  | Установка автономных душевых кабин с водосливной арматурой и смесителем для душа | комплект | 1 |  |
|  | Установка смесителей общих для ванн и умывальников, с душевой сеткой на гибком шланге | шт. | 1 |  |

Составил: инженер отдела ОРиС О.В. Анникова

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2020