|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| УО «ГрГУ им. Я. Купалы» |  | Код по ОКУД | | 0501030 | |  |
| (наименование организации) |  | УТВЕРЖДАЮ | | | | |
|  |  | проректор\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_ | | \_Н.И. Войтко | |
|  |  | (должность) | (подпись) | |  | |
|  |  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 | | | | |

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ № 3**

Комиссия, образованная в соответствии с приказом № 791от 06.07.2021, в составе:

председателя комиссии – начальник АХУ Касян Р.И.,

членов комиссии: начальник отдела ОРиС Трасько О.П.,

начальник отдела ЭЗиС Васильев С.Ю.,

ведущий инженер отдела ГЭ Буйницкая Е.Р.

инженер отдела ОРиС Анникова О.В.

составила настоящий акт в том, что в результате обследования сетей водоснабжения, канализации, сантехнического оборудования в санузлах 1-го и 4-го этажей в учебном корпусе № 6 по ул. Захарова, 32 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 и раковинах имеются трещины.

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: начальник отдела ОРиС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.П. Трасько

(должность) (подпись) (инициалы, фамилия)

начальник отдела ЭЗиС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.Ю. Васильев

(должность) (подпись) (инициалы, фамилия)

ведущий инженер

отдела ГЭ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм | 100м | 0,12 |  |
| 3 | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм | 100м | 0,16 |  |
| 4 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32мм | 100м | 0,06 |  |
| 5 | Разборка трубопроводов водопроводных ПВХ диаметром до 32 мм | 100м | 0,25 |  |
| 6 | Демонтаж трапов диаметром 50 мм | Комплект | 1 |  |
| 7 | Демонтаж умывальников и раковин | 100 приборов | 0,05 |  |
| 8 | Демонтаж унитазов и писсуаров | 100 приборов | 0,14 |  |
| 9 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, при сборке узлов в построечных условиях в зданиях кирпичных и из ячеистых блоков диаметром 20 мм | 100М | 0,33 | Трубы полипропиленовые (ПП тип 3) |
| 10 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, при сборке узлов в построечных условиях в зданиях кирпичных и из ячеистых блоков диаметром 32 мм | 100М | 0,19 | Трубы полипропиленовые (ПП тип 3) |
| 11 | Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм | Врезка | 1 |  |
| 12 | Установка умывальников одиночных овальных с комплектующей арматурой, кронштейнами, с подводкой холодной и горячей воды со смесителем | Комплект | 5 | Умывальники овальные керамические с комплектующей арматурой, с кронштейнами, с однорычажным смесителем, с пьедесталом |
| 13 | Установка унитазов с непосредственно присоединенным смывным бачком с верхним пуском, с сиденьем и арматурой "компакт" | Комплект | 10 | Унитазы напольные керамические с цельноотлитой полочкой, с непосредственно присоединенным смывным бачком с верхним пуском, с сидением и арматурой, с круговым сливом, «компакт» |
| 14 | Установка писсуаров настенных (одиночных) с писсуарным краном, с сифоном | Комплект | 4 | Писсуары керамические настенные с нажимным писсуарным краном, с сифоном |
| 15 | Установка смесителей (для уборщиц) | Шт | 2 |  |
| 16 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб диаметром 50 мм | 100м | 0,16 | Ревизия – 1 шт. |
| 17 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм | 100м | 0,12 | Ревизия – 1 шт. |
| 18 | Установка трапов диаметром 50 мм | Комплект | 1 | Трап чугунный эмалированный |
| 19 | Установка запорной арматуры диаметром 15-32 мм (краны шаровые) | 100шт | 0,30 | Краны шаровые муфтовые латунные диам. 20мм – 25шт  Краны шаровые муфтовые латунные диам. 32мм – 5шт |
| 20 | Установка гильз на трубопроводах диаметром 32 мм | шт. | 8 |  |
|  | | | | |