

Выполнения монтажных работ и ввода в эксплуатацию

от "___" _____ 2017 г.

г. Харьков

Мы, комиссия в составе представителей КП "Харьковводоканал" начальника Управления артезианского водопровода и насосных станций Шандурского Юрия Леонидовича, начальника участка насосных станций и площадок РЧВ Управления артезианского водопровода и насосных станций Адельянова Виль Комсаховича, начальника станции насосной № 27б Гурова Ярослава Ярославовича и представителей ООО Технологическая группа "ЭКИПАЖ" Генерального директора Орешкина Дмитрия Александровича, технического директора Чемуранова Владимира Андреевича и начальника технического отдела Збитнева Ивана Максимовича составили настоящий акт монтажа и передачи в эксплуатацию стационарной лестницы вертикальной с защитными дуговыми ограждениями из композитных материалов типа ЛВК-30-5,0.

Композитная лестница вертикальная с защитным дуговым ограждением, была изготовлена ООО ТГ "ЭКИПАЖ" из химически стойкого композитного материала.

Материалы и комплектующие, из которых изготовлена лестница, отвечают требованиям ДБН В.2.5 -74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування» в части длительного контакта с питьевой водой, а также с растворёнными в ней хлорсодержащими химическими реагентами, включая газообразный хлор.

Композитная лестница соответствует по механической прочности и конструктивным показателям ДСТУ ISO 14122-4:2015 «Лестница вертикальная» предварительно испытана нагрузкой (копия Протокола механических испытаний № 280 от 06.11. 2017 г., испытательная лаборатория ООО ТГ "ЭКИПАЖ", свидетельство об аттестации № 01-0062/2017 действителен до 26.05.2020 г).

Композитная стационарная вертикальная лестница типа ЛВК-30-5,0 была смонтирована на комплексе сооружений резервуара чистой воды (РЧВ) (левая сторона) станции насосной № 27б инв. № 1897 КП «Харьковводоканал» по адресу ул. Салтовское шоссе, 127 и передана в эксплуатацию.

По результатам обследования выполненного монтажа и передачи в эксплуатацию композитной стационарной вертикальной лестницы типа ЛВК-30-5,0.

Комиссия установила:

1. Композитная стационарная вертикальная лестница типа ЛВК-30-5,0 смонтирована на комплексе сооружений резервуара чистой воды (РЧВ) (левая сторона) станции насосной № 27б инв. № 1897 КП «Харьковводоканал» расположенному по адресу ул. Салтовское шоссе, 127. При монтаже использовались металлические фурнитура и крепежные элементы из нержавеющей стали. Лестница стационарно закреплена к стене и полу РЧВ (левая сторона).

2. Композитная стационарная вертикальная лестница типа ЛВК-30-5,0 обеспечивает спуск и подъем в РЧВ при проведении его ремонта и технического обслуживания, изготовлена из профильного стеклопластика, обладающего химической и коррозионной стойкостью в водных растворах и покрыта эмалью, что обеспечивает длительное нахождение лестницы в РЧВ, заполненном водой.

3 Композитные защитные дуговые ограждения обеспечивают безопасные условия перемещения по вертикальной лестнице в соответствии с основными требованиями НПАОП 0.00-1.71-13 «Правила охраны труда при работе с инструментом и приспособлениями».

4. Ступени композитной стационарной вертикальной лестницы типа ЛВК-30-5,0 имеют абразивное износостойкое покрытие для исключения проскальзывания обуви работников.

Выводы:

1. Композитная стационарная вертикальная лестница типа ЛВК-30-5,0 с защитными дуговыми ограждениями производства ООО ТГ «ЭКИПАЖ», изготовлена из химически - и коррозионно-стойкого композитного материала; смонтирована и передана в эксплуатацию на комплексе сооружений резервуара чистой воды (РЧВ) (левая сторона) станции насосной № 276 инв. № 1897 по адресу ул. Салтовское шоссе, 127 Управления артезианского водопровода и насосных станций КП «Харьковводоканал».

Установленная лестница на комплексе сооружений резервуара чистой воды (РЧВ) во время эксплуатации не требует дополнительных эксплуатационных затрат на её техническое обслуживание и ремонт.

2 Композитная стационарная вертикальная лестница типа ЛВК-30- 5,0 в процессе эксплуатации должна не реже одного раза в 12 месяцев проходить обследование целостности конструкции с составлением акта по результатам проверки.

Представители КП "Харьковводоканал" :

Начальник Управления
артезианского водопровода и насосных станций

Начальник участка насосных
станций и площадок РЧВ Управления
артезианского водопровода и насосных станций

Начальник станции насосной № 276 инв. № 1897



Ю.Л. Шандурский

В.К Адельянов

Я.Я. Гуров

Представители ООО ТГ "ЭКИПАЖ":

Генеральный директор ООО ТГ «ЭКИПАЖ»

Технический директор ООО ТГ «ЭКИПАЖ»

Начальник технического отдела ООО ТГ «ЭКИПАЖ»



Д. А. Орешкин

В.А. Чемуранов

И.М. Збитнев