

А К Т

На приемку и сдачу железобетонного фортификационного сооружения в эксплуатацию частям укрепленного района.

19 сентября 1942 года.

Комиссия, действующая на основании приказа Военного Совета Ленин-

фронта № 00166 в составе:

Председатель-Начальник Отдела УР Лейтенант-полковник КОЧЕВ

Ч л е н ы :

- 1/ Начальника Оперативного Отдела ОУР Лейтенант-полковник ЧЕРНЯКОВА.
- 2/ Начальника Инж. Волк 42 Армии-полковник ИВАНЧЕНКО.
- 3/ Команданта 79 УР-полковник МАСЛОВСКИЙ.
- 4/ Начальника Технического Отдела УР Лейтенант-майор ВАРША.
- 5/ Начальника I Отдела УОС-1 Лейтенант-инженер-подполковник КИСЕЛЕВ.
- 6/ Ст. лаборанта С-ИИИ Лейтенант-техник-лейтенант РАЙКО.
- 7/ Зам. Начальника Штаба Артиллерии Лейтенант-полковник ИЛЬИНСКИЙ.
- 8/ Ст. Пом. Начальника Опер. Отдела Штаба Лейтенант-полковник ПАНСЕРОВА.

В присутствии Начальника УВПС-62 инженер-полковник ГРАЧЕВА

произвела приемку от УОС-1 Ленинградского фронта и передачу в эксплуатацию 79 Укреплению району долговременного железобетонного фортификационного сооружения № 230 типа А/УТ-1 с башней К.В. обеспеченного от огня нового попадания 155 мм. немецкой гаубицы.

Комиссия установила:

1. Посадка орудия.

№ п/п	Наименование	Данные формулярной ведомости	Углы по фактиче
-------	--------------	------------------------------	-----------------

1. Первая амбразура.

- а/ Кр. правое направление огня... Обстрел.
- б/ Кр. левое направление огня... 360°
- в/ директриса.....

2. Левая амбразура.

- а/ Кр. правое направление огня.....
- б/ Кр. левое " " ".....
- в/ директриса " " ".....

3. Горизонтальный раствор амбразур

- а/ Л е в о :
- б/ П р а в о : 360°
- в/ Перекрытие секторов смежн. амбраз.

4. Вертикальный раствор амбразур.

- а/ Угол склонения лев. амбраз./прав. амбразур/..... -12°
- б/ Угол возвышения лев. амбр./прав. амбразур. +12°

5. Азимут выхода.

- а/ Левой амбразуры по формуляру..... 210° фактически.....
- б/ Правой амбразуры " " 30 см. фактически 30

Орудие посажено согласно выписки из ведомости № 6
ленинграда "ИЗОРА" правильно.

II. Общестроительная часть.

1. Габаритные размеры боевого кассета 1,60х1,10 м.
объемка 310 x 290 x 200 см.
2. Закрытые толщи.
 - а/ Основное покрытие по проекту 110см. факт. 110 см.
 - б/ Пред. боков. стена по проекту 130см. фактически 130 см.
 - в/ Лев. " " " " по проекту 120см. фактически 120 см.
 - г/ Тыльная стена по проекту 120см. фактически 120 см.
 - д/ Фронт/напол./ по проекту 150см. фактически 150 см.
3. Имеется резервуар для воды емкостью 1,5 м³ и выполнен по проекту.
4. Древесные работы-гидроизоляция закон вокруг сооружения.
5. Обваловка сооружения полностью закончена и выполнена по проекту хорошо.

Комиссия считает строительные работы по пунктам 1, 2, 3, 4, 5 и 6 законченными и выполненными хорошо.

III. Монтажные работы.

1. Установка И - 17.
 - а/ Установка И-17 заделана в сооружение по проекту прочно.
 - б/ Компановка и монтаж установки в здании согласно проекта.
 - в/ Горизонтальный раствор установки по проекту 360⁰
фактически 360⁰
 - г/ Вертикальный раствор установки по проекту + 12⁰
фактически ± 12⁰



- д/ Гильзосборос смонтирован в гильзовом колоде.
- е/ Поворотные и подъемные механизмы работают исправно.
- ж/ Герметизация убежища обеспечена.
- з/ Безопасные части и инструмент - нет.

Комиссия считает монтаж установки баки 1.2. завершено на корабле.

2. Монтаж системы охлаждения.

- а/ Компоновка и монтаж "СВ" не требуется.
Вода в убежище подведена.

- б/ При опробовании установлено, что система работает

3. Монтаж фильтро-вентиляционного оборудования.

- а/ Компоновка и монтаж ФВ сделаны по проекту.

- б/ При опробовании ФВ оборудование установлено:

- 1/ При работе вентилятора нагрузка воздуха в оборудовании без фильтра 300 м³/час., падение 47 мм/в.с. через фильтр 150 " " падение 21 мм " "

- в/ Безопасные части и инструмент не требуется.

Комиссия считает, что ФВ смонтирована по проекту и отлично.

4. Монтаж системы отсоса.

- а/ Компоновка и монтаж системы отсоса сделаны по проекту

- б/ При опробовании установлено, что система работает

5. Установки перископа.

- а/ Работа и наблюдение через перископ.

- 6. Чаша "ВТИ" установлена по проекту.
- 7. Внутреннее бытовое оборудование по проекту-не предусмотрено инвентарь согласно предлагаемой описи имеет.
- 8. Смонтирована силовая и осветительная сеть, установлен мотор и герметическая аппаратура. Сделан вывод кабеля.

Комиссия считает сооружение № 220 строительством и монтажом законченным на удовлетв. От УОС-1 № принятым и с 19 сентября 1943г. отданым в эксплуатацию 79 Укрепработу.

Отступления от проекта- нет.

НЕДОДЕЛКИ:

- 1/ Углубить гильзовые колодези на 0,5м.; 2/ Установить пандусы;
- 3/ Поставить под"емник; 4/ Замазывать в лаге потолок; 5/ Заарешить СВ0; 6/ Шкив у мотора имеет лифт; 7/ Укрепить ручку насоса; 8/ Покрыть установку СВ0; 9/ Нет прищона; 10/ Заделать щель между колпакм и плитой; 11/ Удалить крепление для удержания крышки люка в открытом положении.

Начальнику УОС-2 устранить и в "...".....1943 года.

Проверку и приемку работ по устранению отмеченных отступлений от проекта и недоделок произвести комиссии назначенной распоряжением команданта 79 УР.

ПРЕДСЕДТЕЛЬ КОМИССИИ: Начальник Отдела УР Л.-
Полковник-ВОИЕС

М.А.

Ч Л Е Н О В :

- 1/ Подполковник:
- 2/ Полковник:
- 3/ Полковник:
- 4/ м а в о р :
- 5/ Подполковник:

Мурет /ЧЕРЕНКОВ/
Королев /КОРНЕВСКИЙ/
Шенников /ШАШОВСКИЙ/
Трунц /БАРНА/
Танцев /АЛЕКСЕВ/

6/ Ст. техник-лейтенант:

Авалу

/РАЛКО/

7/ Подполковник: *Ляба*

/ШИБИНИХ/

8/ Подполковник:

Тансидов

/ПАНФЕРОВ/

".....".....1942 года.

Отп. 4 экз.

Экз. № 1-3 адрес.

Экз. № 4 в дело

Испол. Иселев

21.9.42 г.

№ 4213 е.ж.