

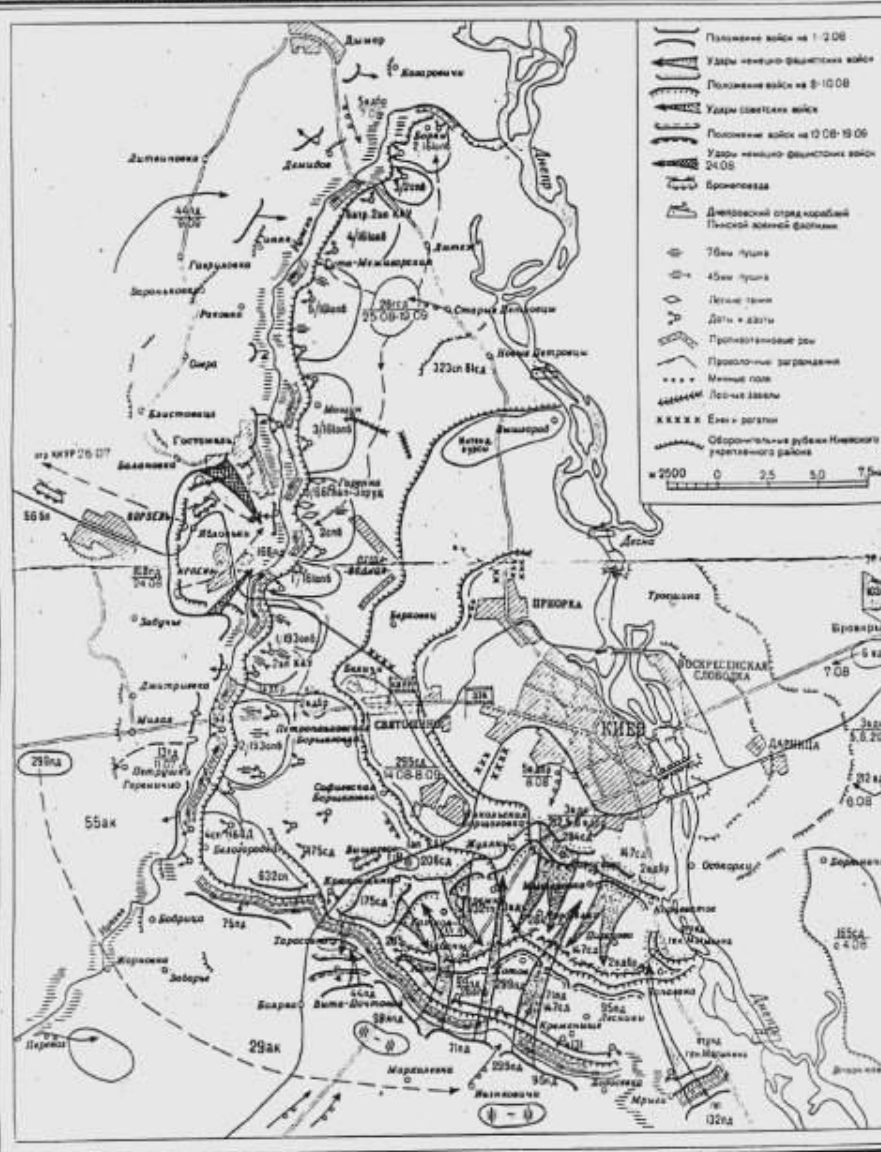
Киевский укрепленный район

Киевский укрепрайон (сокр. *КиУР*, *УР-1*) - комплекс оборонительных сооружений) - комплекс оборонительных сооружений (долговременных и полевых укреплений, инженерных заграждений и т.д.) в Киевской области, сооруженный в период с 1929 по 1941 год для защиты старой границы СССР. Общая протяженность КиУРа около 85 км между флангами, глубина оборонительной полосы от 1 до 6 км. Имел большое стратегическое значение в 1941 году.

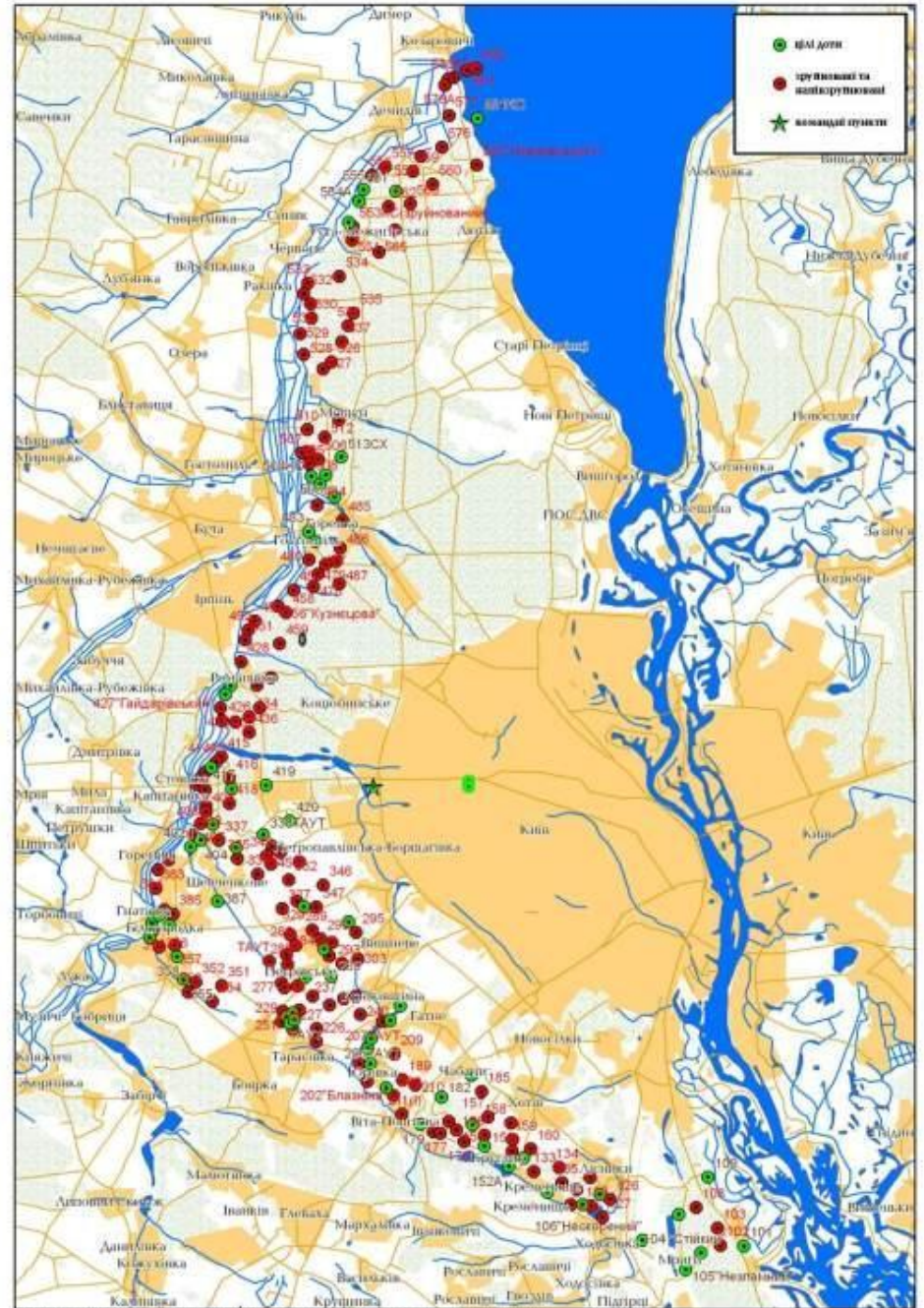
На момент 2010 года КиУР практически разрушен, частично уцелели отдельные ДОТы и минные группы. Официального статуса не имеет, государством не охраняется. Активно исследуется отдельными любительскими группами.



5. ОБОРОНА КИЕВА (після 19-го вересня 1941г.)



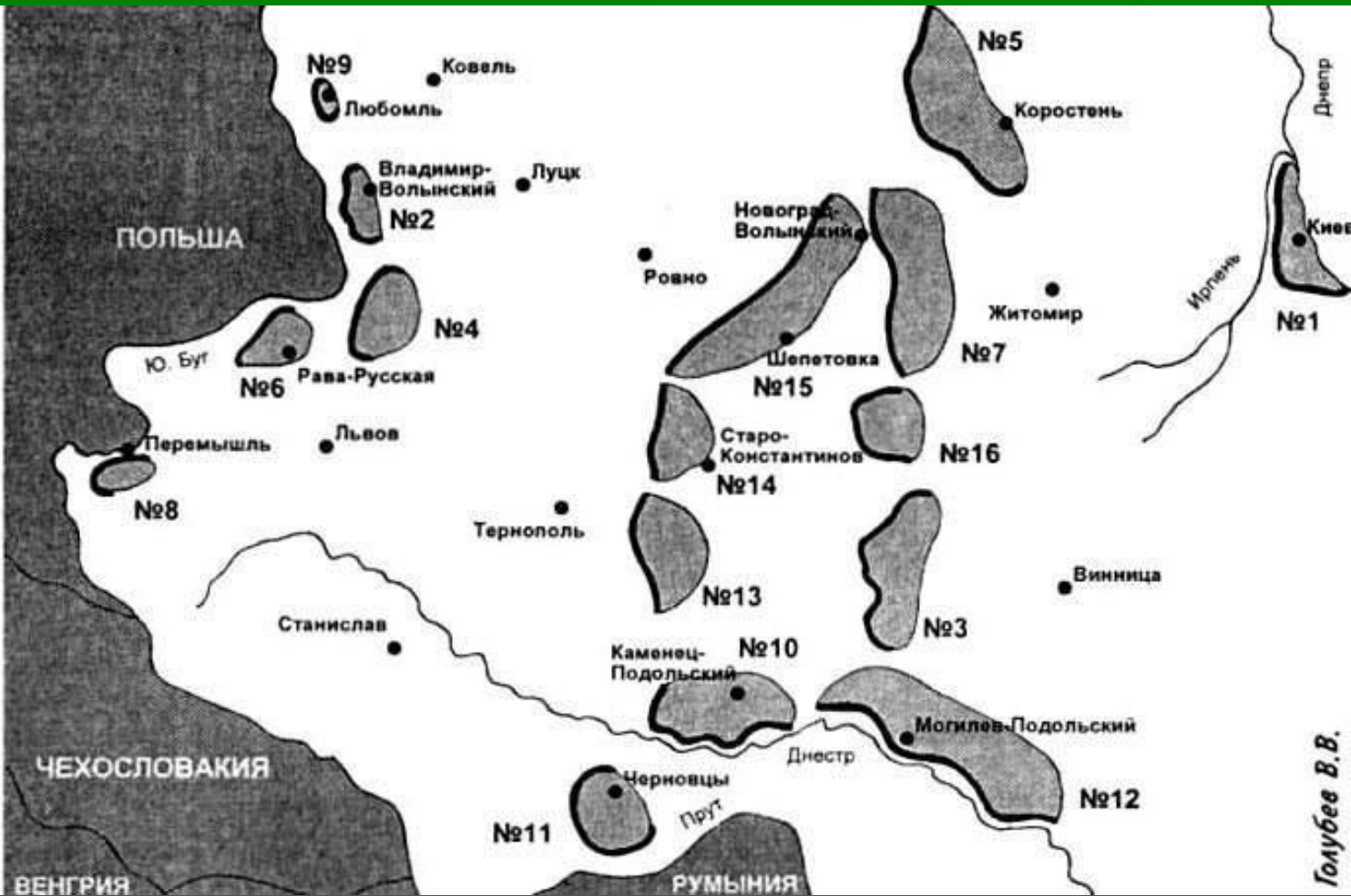
Київський укріплений район (КиУР)



Використано нумерацію з карти виконавці А.Д.Піпено за матеріалами пошукувачів В.І.Дідаватюк, О.М.Шемітського, О.З.Боброва, П.О.Нельсона, С.М.Онищенко

Расположение советских укрепленных районов, на территории Киевского особого военного округа, 1941 г.

- №1 – Киевский
- №2 – Владимир-Волынский
- №3 – Летичевский
- №4 – Струмиловский
- №5 – Коростеньский
- №6 – Рава-Русский
- №7 – Новоград-Волынский
- №8 – Перемышльский
- №9 – Любомльский
- №10 – Каменец-Подольский
- №11 – Черновицкий
- №12 – Могилев-Подольский
- №13 – Проскуровский
- №14 – Ст.-Константинов.
- №15 – Шепетовский
- №16 – Остропольский



Голубев В.В.

Все укреп райони України

Типовые сооружения Киевского укрепрайона

- Основными оборонительными сооружениями КиУРа являлись доты. Они могли отличаться типом вооружения (пулеметные, артиллерийские), ведения огня (капониры, полукапониры, фронтального огня), уровнем защиты и т.д. Наиболее широкое распространение получили доты типа Б.
- Всего КиУР состоял из 14 батальонных районов (каждый получил свой номер), количество укреплений и характер вооружений которых был разным.

Разделение батальонных районов по вооружению

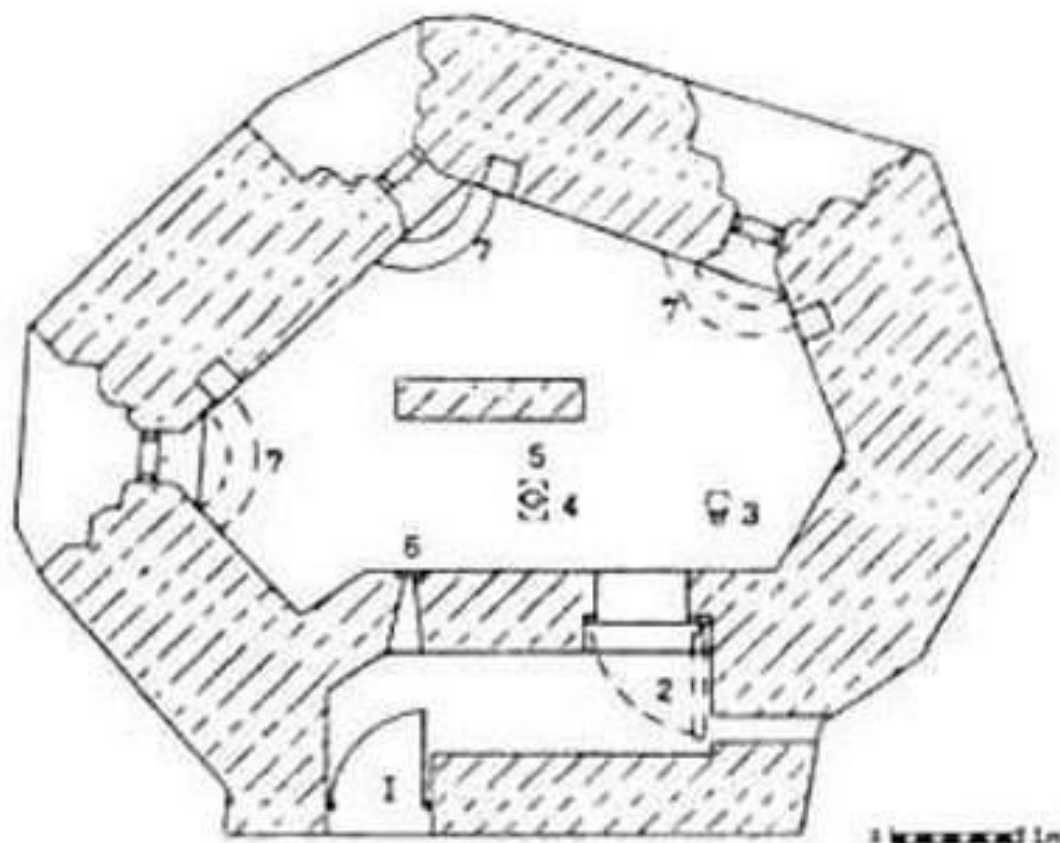
Наименование батальонного района	Кол-во оборонительных сооружений
№1	13 (36 пулеметов)
№2	19 (49 пулеметов)
№3	21 (два 76-мм орудия и 45 пулеметов)
№4 и №9 (объединены)	27
№8	14
№14	9
№13	12
№23	12
№22	15
№21	9
№20 или Белогородский	19



Дот №178 (тип Б),
окрестности с. Вита-
Почтова

Дот №204 (АНП), с.
Юровка

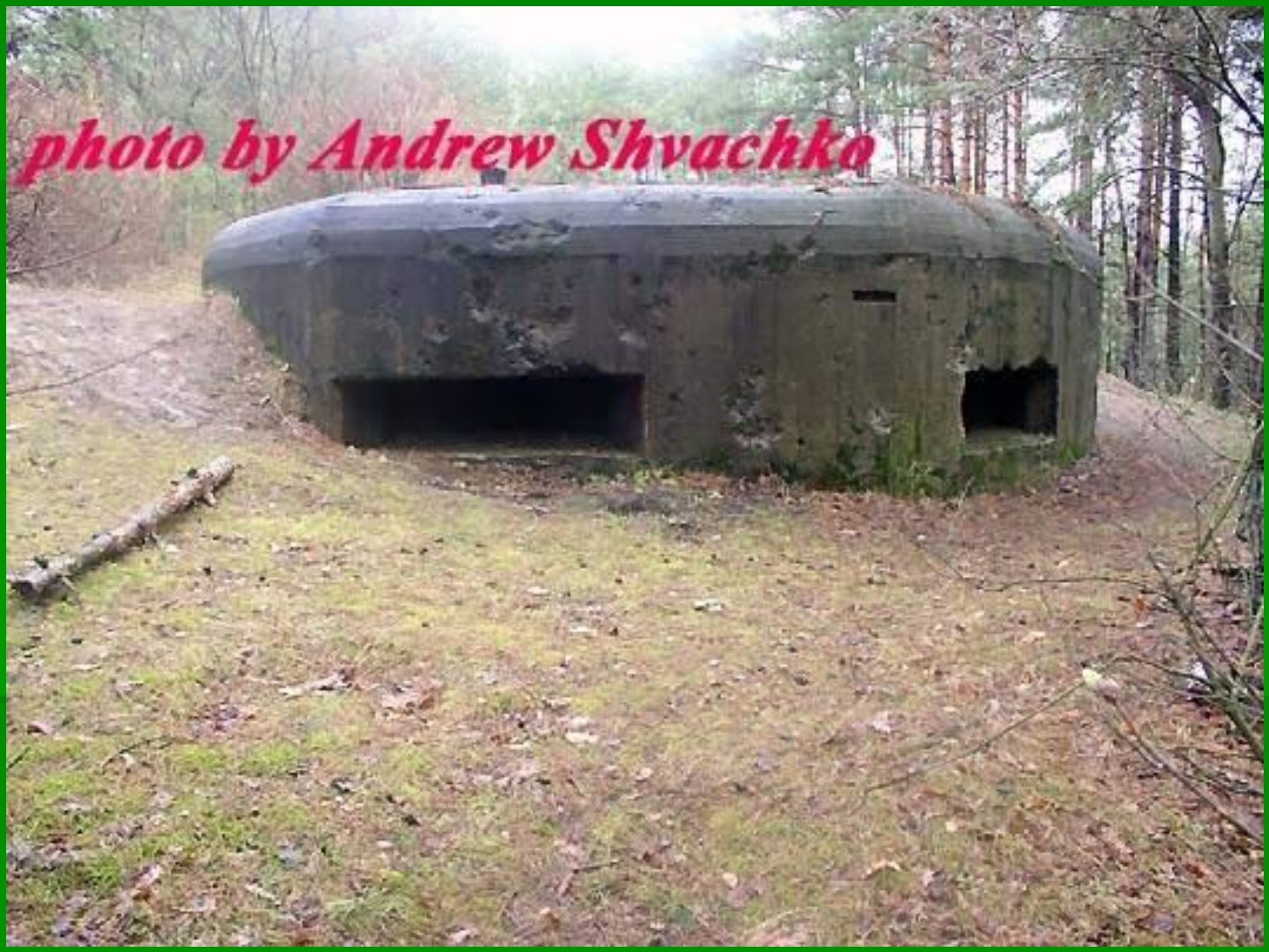




ДОТ типа «М2» со смещенными амбразурами, Конча-Заспа.

1 – решетка, 2 – дверь, 3 – вентиляционная труба,
4 – артезианская скважина, 5 – отверстие в крыше,
6 – амбразура для ручного пулемета, 7 – амбразуры и
лафеты для станковых пулеметов

photo by Andrew Shvachko

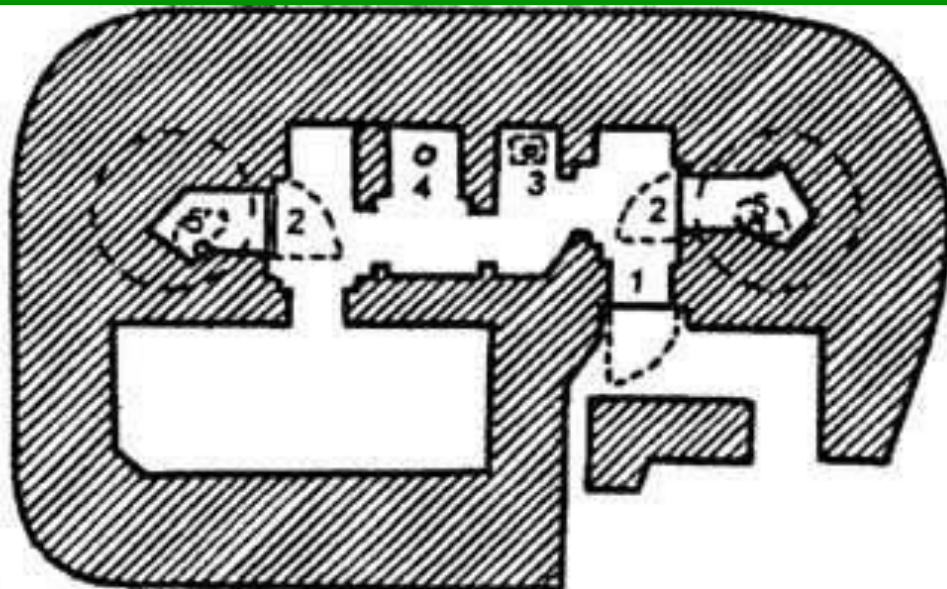


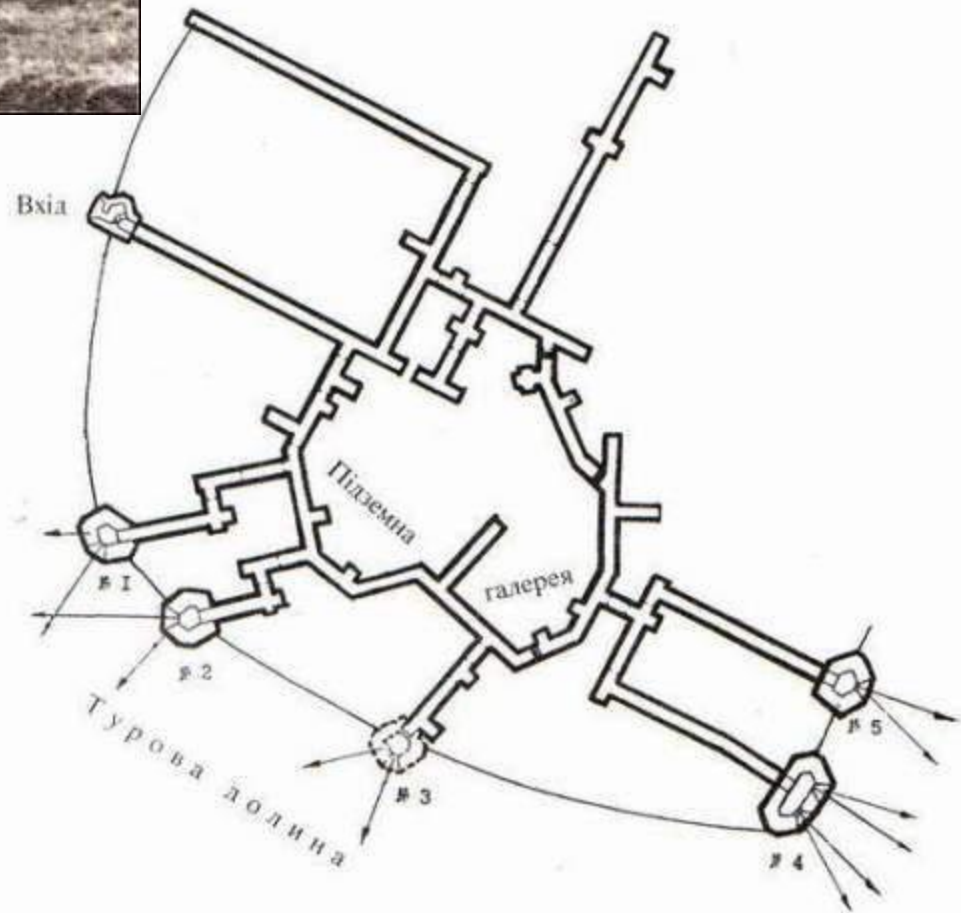


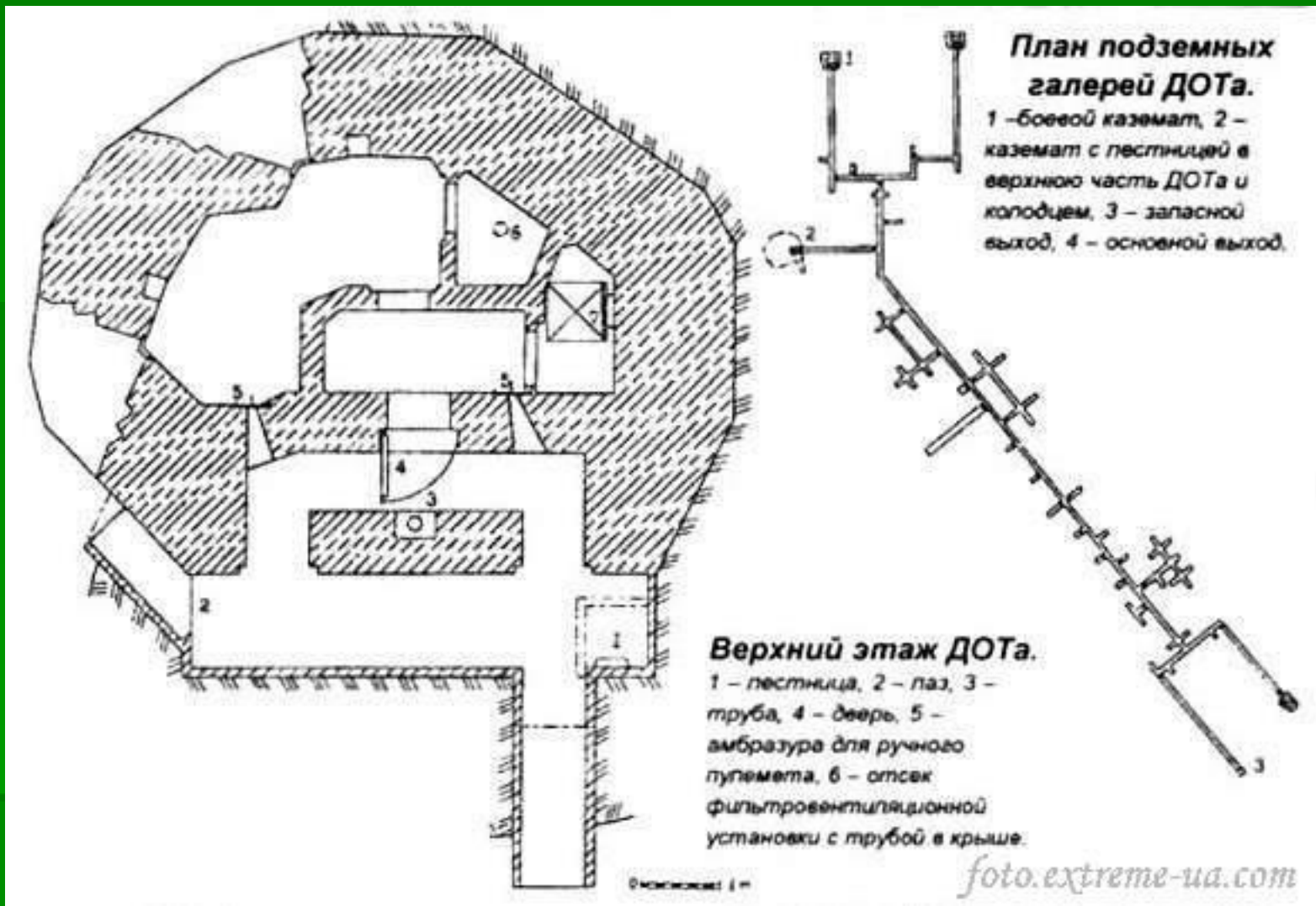
Дот № 204

Одноповерховий,
дві бронешапти.

1. Броньовані дверцята
2. Дерев'яні дверцята
3. Колонка
4. Відсік з отворами у перекритті
5. Люк зі сходами до бронешапти







■ Заштрихованная часть ДОТа расположена под землёй(в холме)

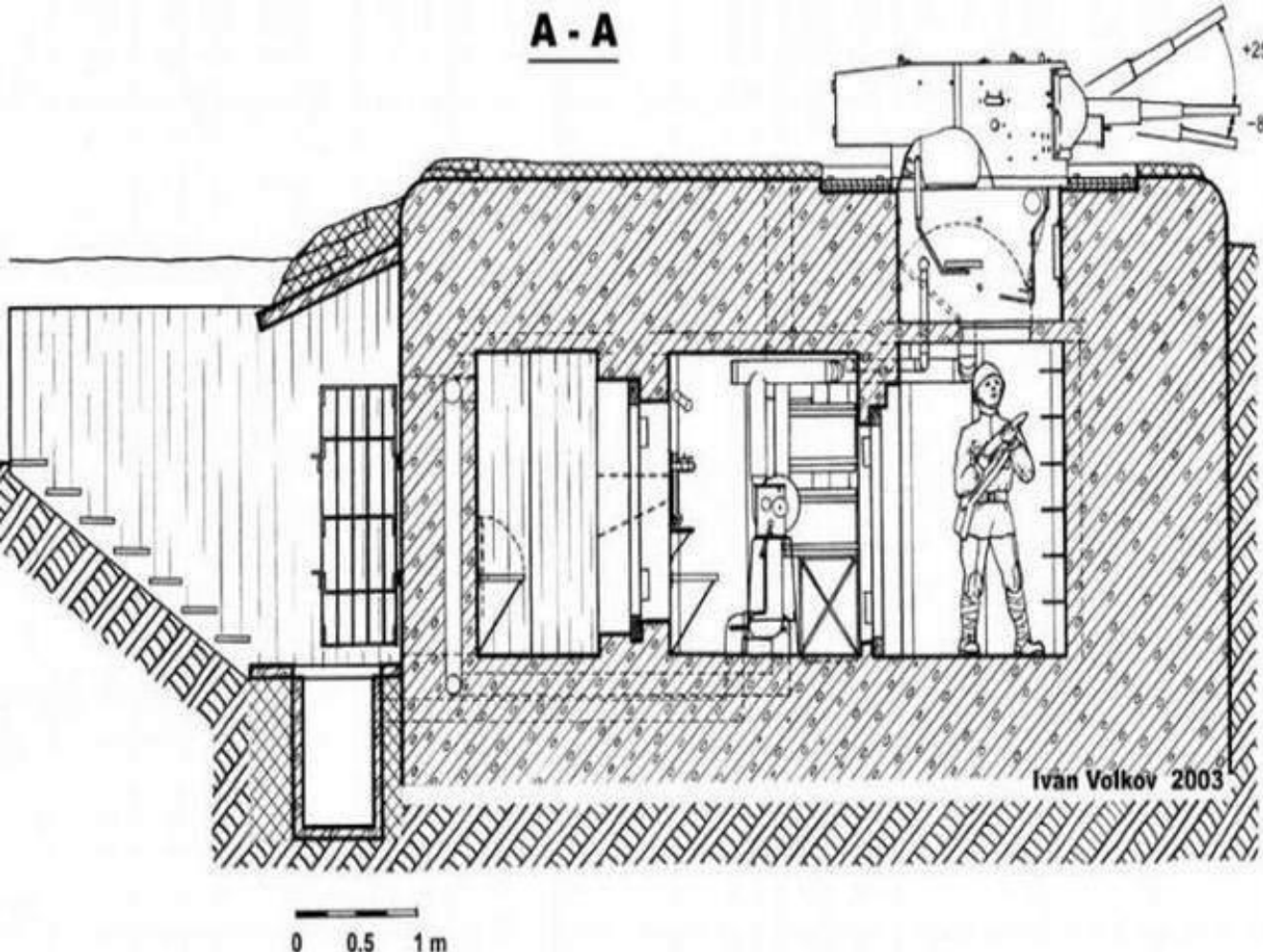
Подземные штольни могут растянуца на сотни метров



ДОЛГОВРЕМЕННАЯ
ОГНЕВАЯ ТОЧКА С
БАШНЕЙ ТАНКА
Т-26 СОВЕТСКИХ
УКРЕПЛЕННЫХ
РАЙОНОВ

1929-1936 гг.

В общей сложности было возведено всего **19** огневых точек с башнями танков Т-**26** и построены они были в двух приграничных укрепрайонах – Полоцком (**10** единиц) и Минском (**9** единиц)



Бронебашенное сооружение значительно более уязвимо для огня артиллерии противника, чем другие железобетонные фортификационные сооружения. Поэтому особое внимание при возведении таких сооружений на местности уделялось маскировке.

- Емкость склада составляла по нормам от 0,5 до 1 боекомплекта (1 боекомплект для 45-мм пушки - 1000 снарядов). Вместе со снарядами на складе хранился неприкосновенный запас провизии и воды и медикаменты.

Подземные штольни ДОТа (на проимере №402)

- ДОТ трехэтажный. Первый этаж это железобетонная конструкция для ведения огня по противнику и защите главного входа.



Второй этаж представляет из себя небольшой туннель между лестницами с 1 на 3-й этаж.

- На самом третьем этаже нет централизованного освещения (В массиве дота предусматривался вводной кабель для питания дота от бензоагрегата соседней точки, если таковой располагался по близости 10. Для освещения дота применялись также аккумуляторные фонари (по нормам, 2-3 фонаря на сооружение), фонари типа «летучая мышь» (4 на дот), а также стеариновые свечи (до 2 кг на сооружение).



Туннели соединяют между собой несколько боевых точек. К сожалению некоторые туннели засыпаны.



Лестница на третий этаж





- В ДОТе есть несколько помещений, которые использовались толи в качестве склада, толи для полит собраний, может просто как жилое помещение.
В ДОТе хорошо организована система вентиляции которая должна была защищать от газовой атаки. По сквозняку можно даже сказать где находится выход.



Дот № 131 в селе Кренище под Киевом был уникальным. Его - единственную из двухсот «долговременных огневых точек» (сокращенно ДОТ) Киевского укрепрайона - защищал не бетон, а металл. Стрелки сидели в цельностальном бронированном цилиндре диаметром три с половиной метра, с двадцатисантиметровой броней. В августе 1941 года дот отбил несколько лобовых атак немцев. Тогда враг уничтожил село и на выжженном пустыре сомкнул кольцо своей боевой техники вокруг плоской неуязвимой башни. Бойцам гарнизона предложили сдаться, они ответили отказом.

Четыре дня немцы пытались разгрызть стальной «орех»... Наконец, подогнали к доту огнеметные танки и обрушили на него потоки высокотемпературного пламени. Никто из солдат не попытался выйти на поверхность земли. Одиннадцать бойцов со своим девятнадцатилетним командиром – лейтенантом Василием Якуниным – обрели огненное бессмертие.



Взорванные ДОТы

- При отступлении советские войска взрывали за собой все оборонительные сооружения.





На данных фотографиях
можно рассмотреть
строение стен ДОТов



- Это (крышка) того самого дота толщина ~1,5м вес ~десяток тон можно токо представить себе какой мощность был взрыв что смог сорвать её с дота и откинуть на пару метров.

- Увы на данный момент все доты находятся в полуразрушенном состоянии или превращены в свалки

