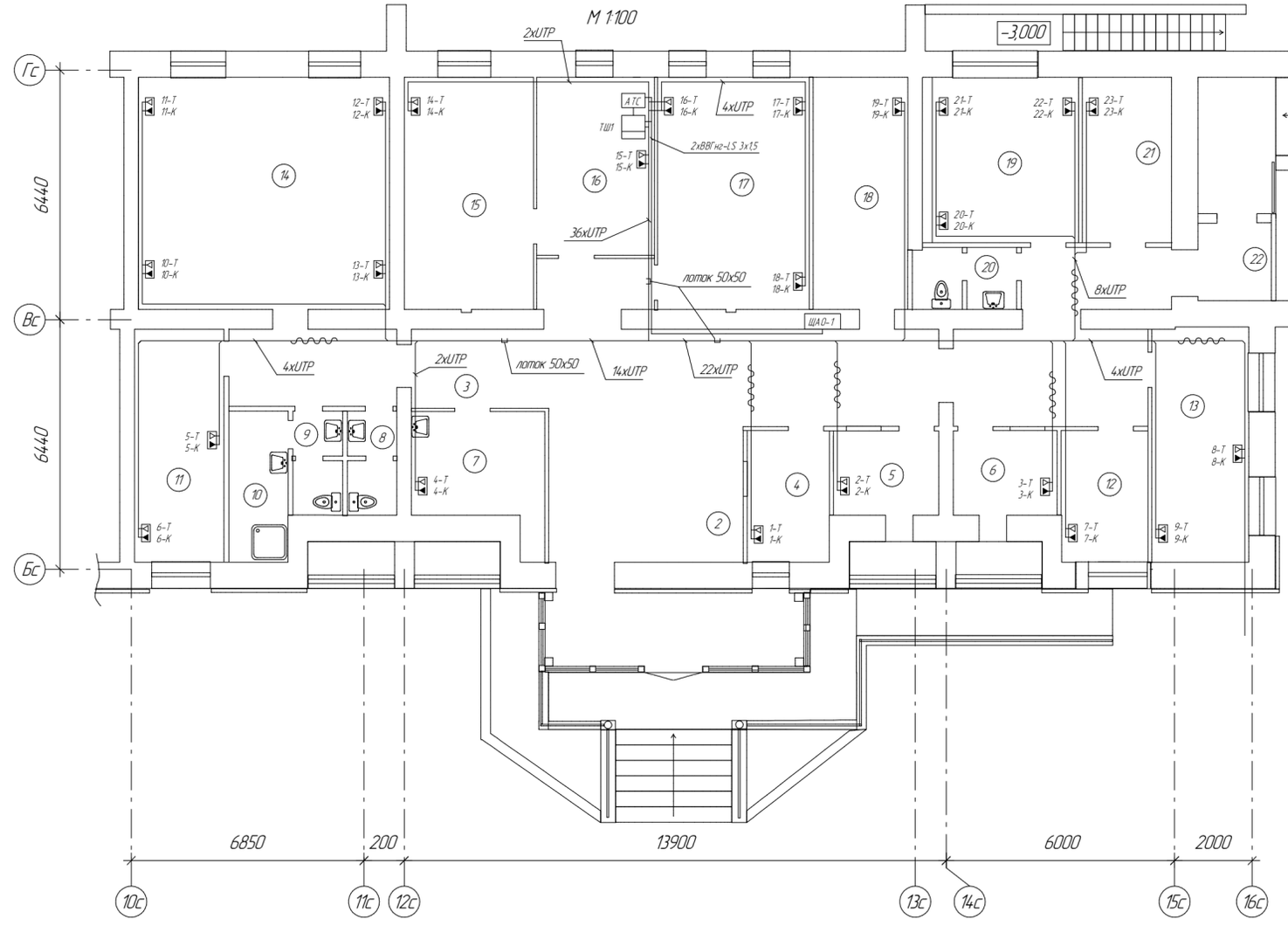


План 1 этажа  
М 1:100



- 1 Прокладку кабелей через стены, перекрытия и другие конструкции здания осуществить в гильзах
- 2 Кабели прокладывать: в помещениях в кабель-каналах типа ДКС. Способы установки коробов и организации рабочих мест приведены на листе 4. За подвесным потолком кабели прокладывать по металлическому лотку 50x50. Кабели подходящие к рабочим местам вязать в жгуты и крепить по месту к стенам или потолочному перекрытию с помощью траверс.
- 3 На все кабели нанести обозначения с помощью самоламинирующихся маркеров
- 4 Размещение патч-панелей и активного оборудования в 19" шкафу ТШ1 смотри лист 5
- 5 Мини-АТС установить по месту
- 6 Подключение активного оборудования ЛВС и мини-АТС к сети -220 В выполнить кабелем ВВГнг-LS 3x15 от ЩА0-1. Кабель прокладывать скрыто.
- 7 Высота всех помещений - 2,8 м. Во всех помещениях имеются подвесные потолки. Расстояние от перекрытия до подвесного потолка 0,3 м.
- 8 Кабели и провода учтены в кабельном журнале

Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>
1	Тамбур	13,6
2	Холл	30,2
3	Коридор	52,0
4	Окно №1	7,5
5	Окно №2	7,0
6	Окно №3	6,5
7	Комната приема пищи	10,6
8, 9	Санузлы	7,7
10	Кладовая уборочного инвентаря	6,1
11	Рабочий кабинет	12,9
12	Комната фотографа	7,9
13	Рабочий кабинет	13,6
14	Рабочий кабинет	37,7
15	Кабинет начальника отдела	19,8
16	Приемная	13,8
17	Рабочий кабинет	21,4
18	Архив	14,2
19	Рабочий кабинет	17,3
20	Санузел	4,2
21	Архив	9,1
22	Тамбур	3,8
	Общая площадь	316,7

Согласовано

Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №

Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Протес						
Проверил								
Н. контр.								

План прокладки кабельных трасс и размещение рабочих мест  
СПРАВОЧНИК ПРОЕКТАНТА  
<http://secpro.narod.ru>  
Формат А4×3