

ПРОЕКТ
СТАНЦИОНА И ВОЗДУШНОГО
ПОРТАЛА
 ПРИБЛИЖИТЕЛЬНО ПО АЭРОФОТОГРАФИИ



УКАЗАНИЕ
 К ПРОЕКТУ

1. Проект станционного и воздушного портала выполнен в соответствии с заданием от 15.01.1954 г. № 1/1-54.

2. Проект разработан на основании аэрофотограмметрических данных, полученных в 1953 г. в масштабе 1:10000.

3. Проект выполнен в соответствии с требованиями СНиП 11-01-52.

4. Проект разработан в соответствии с требованиями СНиП 11-01-52.

5. Проект разработан в соответствии с требованиями СНиП 11-01-52.



Технические характеристики

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1	Жилая застройка	кв. м	15000
2	Общественные здания	кв. м	5000
3	Административные здания	кв. м	2000
4	Служебные здания	кв. м	1000
5	Сараи	кв. м	3000
6	Дорожная сеть	км	0,5
7	Сеть водопровода	км	0,2
8	Сеть канализации	км	0,2
9	Сеть электроснабжения	км	0,2
10	Сеть теплоснабжения	км	0,2



Сводная таблица

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1	Жилая застройка	кв. м	15000
2	Общественные здания	кв. м	5000
3	Административные здания	кв. м	2000
4	Служебные здания	кв. м	1000
5	Сараи	кв. м	3000
6	Дорожная сеть	км	0,5
7	Сеть водопровода	км	0,2
8	Сеть канализации	км	0,2
9	Сеть электроснабжения	км	0,2
10	Сеть теплоснабжения	км	0,2