



1) Склад	913 м ²
2) Машинный зал	73,95 м ²
4) Манипуляционная территория	84,8 м ²
5) Лестничная клетка	10,75 м ²
6) Манипуляционная территория	898,6 м ²
7) Лестничная клетка	10,75 м ²
8) Проход	20,19 м ²
9) Офис	19,79 м ²
10) Офис	13,30 м ²
11) Проход	12,87 м ²
12) Тамбур	3,37 м ²
13) Туалет	1,67 м ²
14) Туалет	1,17 м ²
15) Туалет	1,17 м ²
16) Женская раздевалка	13,05 м ²
17) Душ	6,20 м ²
18) Туалет	1,67 м ²
19) Тамбур	4,32 м ²
20) Туалет	1,67 м ²
21) Туалет	1,17 м ²
22) Туалет	1,17 м ²
23) Мужская раздевалка	17,40 м ²

24) Душ	6,89 м ²
25) Туалет	1,67 м ²
26) Склад санитарного инвентаря	1,44 м ²
27) Проход	12,87 м ²
28) Офис	13,30 м ²
29) Офис	19,79 м ²
30) Тамбур	3,37 м ²
31) Туалет	1,67 м ²
32) Туалет	1,17 м ²
33) Туалет	1,17 м ²
34) Женская раздевалка	13,05 м ²
35) Душ	6,20 м ²
36) Туалет	1,67 м ²
37) Тамбур	4,32 м ²
38) Туалет	1,67 м ²
39) Туалет	1,17 м ²
40) Туалет	1,17 м ²
41) Мужская раздевалка	17,40 м ²
42) Душ	6,89 м ²
43) Туалет	1,67 м ²
44) Склад санитарного инвентаря	1,44 м ²
45) Лестничная клетка	10,00 м ²

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Гип		
Архитектор	Шопрони Саво А. Г.	
Инженер конструктор	Няри Жужанна	
	Вамош Лайош	
	Хэншлер Дэйв	
	Чепрагалович Кристина	
Инженер сантехник	Комароми Илдиго	
	Варта Эрвин	
Инженер электрик	Коллар Чаба	
Инженер организации движения	Мюнинхс Гавор	
	Фюкете Жолт	

ОБНИНСК

ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ НАТУРАЛЬНЫХ СОКОВ И ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ С СКЛАДОМ

**ПЛАН
НА +0,00**

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
П	1	2
М=1:200	Дата	02-10-2013



Obninsk Engineering Systems
ООО АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ