

# МЕГАСТРОЙ

общество с ограниченной ответственностью



## Здания и сооружения блочно-модульного типа Примеры выполненных объектов

Полное  
инжиниринговое  
сопровождение

Разработка и  
согласование  
проектов

Изготовление и  
комплектация

Монтажные и  
шеф-монтажные  
работы

тел. (846) 231-27-87, e-mail: [agum@bk.ru](mailto:agum@bk.ru)



## Жилой вагон-дом на 2 человека

Комплектация временного вахтового поселка из вагон-домов в Ненецком автономном округе, п. Варандей.

**Тех.описание:** Жилой вагон-дом для длительного проживания людей, работающих вахтовым методом. Габаритные размеры: 9х3х2,8м. Полная комплектация системы электроснабжения, пожарно-охранной сигнализации, наличие автономной системы холодного и горячего водоснабжения в санузле.

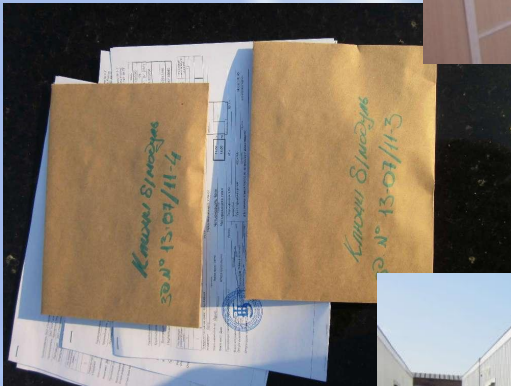
тел. (846) 231-27-87, e-mail: [agum@bk.ru](mailto:agum@bk.ru)



## Жилой вагон-дом на 8 человек

Комплектация временного вахтового поселка из вагон-домов в Ненецком автономном округе, п. Варандей, 2011г.

**Тех.описание:** Жилой вагон-дом для длительного проживания людей, работающих вахтовым методом. Габаритные размеры: 9х3х2,8м. Изготовление вагон-дома на стальной раме из трубы, приспособленной под перевозку волоком.





## Баня-сауна

Комплектация временного вахтового поселка из вагон-домов в Ненецком автономном округе, п. Варандей, 2011г.

**Тех.описание:** Баня сауна для помывки персонала, работающих вахтовым методом. Блок-модульное здание 9х9х3,30м, состоящее из 3 вагон-домов 9х3х2,8м





## Административно-бытовой комплекс 12 человек

### Заказчик:

Комплектация временного вахтового поселка из вагон-домов в Ненецком автономном округе, п. Варандей, 2011г.

**Тех.описание:** АБК на 12 человек с конференц залом для организации рабочих мест персонала. Блок-модульное здание 15х9х3,30м, состоящее из 5 вагон-домов 9х3х2,8м. Полное проектирование и монтаж структурированной кабельной системы для создания телефонной, локальной компьютерной сети, а также системы пожарной и охранной сигнализации.

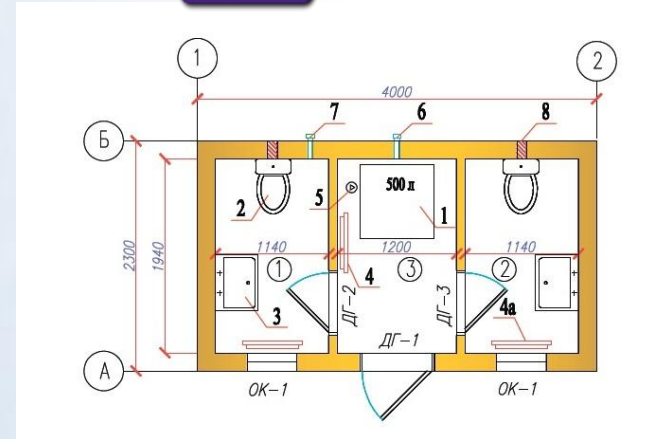


## Столовая на 60 мест с пекарней

Комплектация временного вахтового поселка из вагон-домов в Ненецком автономном округе, п.Варандей, 2011г.

### Тех.описание:

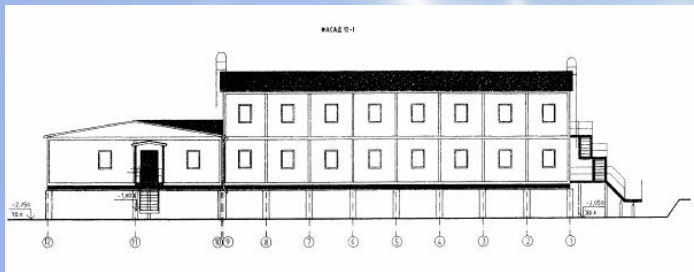
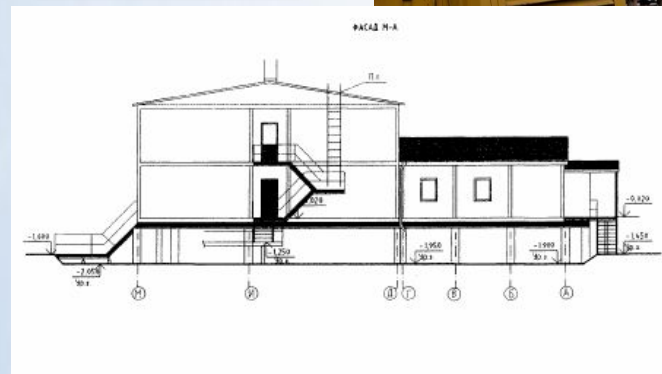
Столовая для организации питания персонала, работающих вахтовым методом. Одноэтажное блок-модульное здание 39х12х4,6м, состоящее из 26 вагон-домов 6х3х2,8м. Полная комплектация технологических помещений столовой холодильным, весовым и хлебопекарным оборудованием.



### Туалетный модуль павильон «Полярник»

Полигон по сбору и утилизации нефтесодержащих отходов на Мамонтовском месторождении

**Тех.описание:** Две кабины для посетителей, оснащённых сантехническим и гигиеническим оборудованием, пригодным для регионов с суровым холодным климатом. Габаритные размеры: 2,8х3,8х3,2м. Автономная работа, без подключения к внешним источникам питания.



## Административно бытовой комплекс 120 человек

**Тех.описание:** Двухэтажное модульное здание 54х15х6 м. из блок-модулей габаритами 6х3х3 – 30 шт., 8х3х3 – 16 шт. Здание состоит из двухэтажного АБК и одноэтажного блока столовой. Кровля двускатная металлическая. Фундаменты здания свайные.





## Блок - бокс механической мастерской

**Тех.описание:** Габаритные размеры: 10х3х3,1м. Каркас из стальных профилей, стены наружные типа «сэндвич», кровля – стальной профнастил, отопление электрическое, вентиляция естественная, степень огнестойкости здания IV, укомплектован технологическим оборудованием (вертикально сверлильный станок, точильно-шлифовальный станок, тиски, пресс и др.)



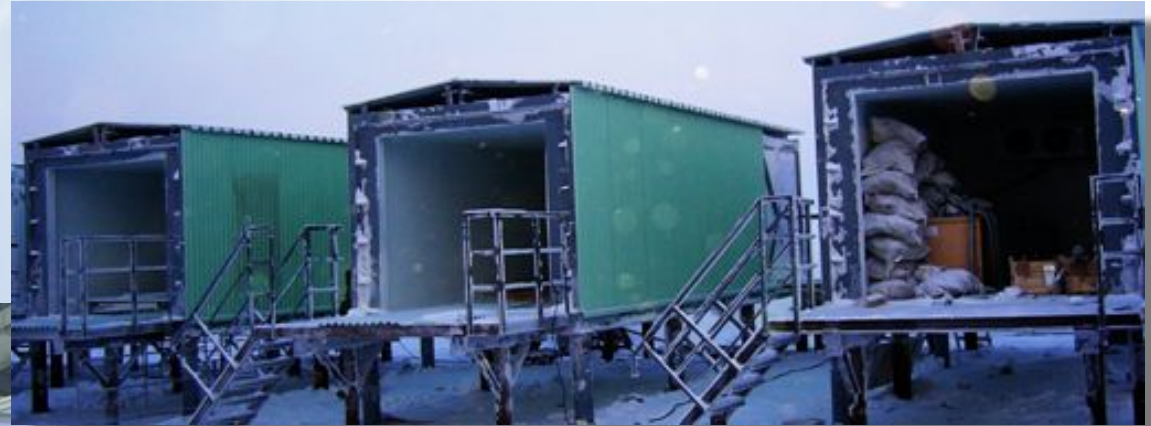
### Блок обогрева вахтенного персонала БОВ-1

**Тех.описание:** Габаритные размеры: 6х3х2,8м. Степень огнестойкости здания IV, конструкция потолка – пластик, панели. Конструкция пола – дерев., линолеум. Отопление – электрическое. Освещение – светильники люминесцентные. Полная комплектация согласно технического задания оборудованием, материалами, мебелью



### **Здание мобильное «Контейнер ССО»**

**Тех.описание:** Контейнер свето-сигнального оборудования. Габаритные размеры: 3х3х3м. Климатическое исполнение до -45 С, отопление – электрическое, вентиляция естественная, назначение для размещения силового оборудования.



### Здания обслуживающего назначения

Площадка ЦПС Объекты обслуживающего назначения.

**Тех.описание:** Комплект зданий – Склад ЛАРН, склад сухих продуктов, склад мяса-рефрижератор, склад овощей, склад неотапливаемый. РММ, склад ацетиленовых баллонов, склад кислородных баллонов, склад хранения пенообразователя.



### **Здание комплектной поставки - пеногенераторные блоки**

Строительство и обустройство скважин Южно-Хыльчуйского нефтегазового месторождения.

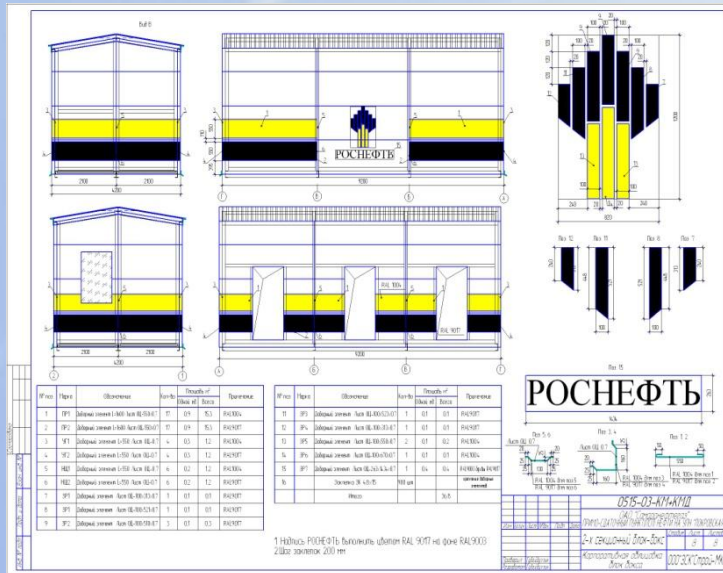
**Тех.описание:** Исполнение блоков гидрантов - блочно-комплектное. Размеры: 4х2,7х2,9м. В составе одного блок-контейнера. Каркас - металлический, усиленный, несущие конструкции из стали С-345, вспомогательные конструкции из стали С-245, и соответствуют требованиям хладостойкости КСУ -400С, загрунтованный «Цинотан», крашенный, в два слоя, краска «Политон-УР», цвет – белый.



## Передвижной сварочный комплекс

"ЦРС "Талакан"

**Тех.описание:** Передвижной сварочный комплекс на шасси КАМАЗ 43118 по колесной формуле 6×6 с ДЭС мощностью 100 кВт. Оборудован сварочным аппаратом на 4 поста, кузов разделен на три отсека: бытовой, генераторный, рабочий.



## Блок-бокс 3-х секционный для оборудования КИПиА

УПН «Покровская»

**Тех.описание:** 2-х секционный блок-бокс. Масса по чертежам изготовителя в тоннах 4,33 т. Здания из легких металлических конструкций. Все заводские соединения элементов металлокаркаса здания выполнены сварными. Для крепления обшивок стен и кровли, а также элементов нащельника применяются саморезы и вытяжные заклепки.





## Контрольно-пропускной пункт

Строительство и обустройство скважин  
Южно-Хыльчюского нефтегазового  
месторождения.

**Тех.описание:** Здание для круглосуточного размещения сотрудников охраны предприятия и прохода рабочего персонала на охраняемую территорию нефтяных газоперерабатывающих объектов. Одноэтажное блок-модульное здание, состоящее из 2 вагон-домов 9х3х2,8м.







## **Здание дежурного персонала со слесарской мастерской**

**Тех.описание:** Одноэтажное блок-модульное здание 10,5х18х4,5м, состоящее из 6 вагон-домов 9х3х3,2м. Оборудовано сушильной, столовой, слесарской мастерской, складом ЗИП и материалов, кабинетом мастера и комнатой дежурного персонала.

**тел. (846) 231-27-87, e-mail: [agum@bk.ru](mailto:agum@bk.ru)**



## Пост охраны для РВБ

Пусковой комплекс «ЦРРЛ Уса-Ухта (1 ПК на участке Печора — Ухта)»

**Тех.описание:** Пост охраны для ремонтно-восстановительной бригады. Одноэтажное блок-модульное здание 8х3х2,8м.





## Пост охраны

Пусковой комплекс «ЦРРЛ Уса-Ухта (1 ПК на участке Печора — Ухта)»

**Тех.описание:** Комплектация блок-бокса входными площадками с козырьками. Габариты здания: 3,2х3х2,8м.





**Здание хранения пожарного инвентаря;  
ртутных ламп и свинцовых аккумуляторов**

Полигон обезвреживания и размещения отходов  
Северо-Хоседаюского нефтяного месторождения  
им.А.Сливки

**Тех.описание:** Здание 6 х3х2,8м. Комплектация  
объекта сборно-разборными металлическими  
стеллажами для размещения специального  
технологического оборудования.



**Блок-модульное здание «Операторная»**

**Заказчик:** ОАО "НК "Роснефть"

**Тех.описание:** 24x12x5,15м, 16 блоков по 6x3м  
внутренняя высота потолков 3,49м



тел. (846) 231-27-87, e-mail: [agum@bk.ru](mailto:agum@bk.ru)