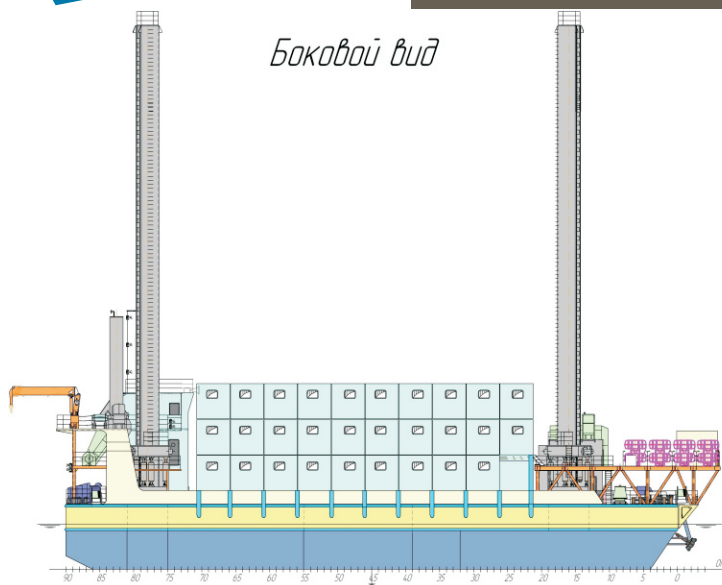
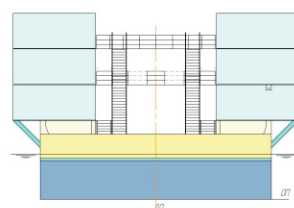


*Боковой вид*



*Вид на блок-модули с носа  
(Опорные колонны, носовые и кормовая рубки,  
палубное оборудование условно не показаны)*



*Главная палуба*



Основная цель дооборудования – временное размещение на платформе жилых блок-модулей для размещения 136 человек специального персонала, с обеспечением устанавливаемого жилого комплекса необходимой коммуникацией (площадками для доступа, трапами, бытовыми и пожарной системами, электроэнергией и т.д.).

Несамостоятельная самоподъемная строительная платформа после дооборудования предназначена для обеспечения временного размещения на борту 136 человек специального персонала, проживания 11 человек экипажа и 9 человек обслуживающего персонала.

В качестве жилых и бытовых блок-модулей приняты стандартные 20-ти футовые контейнеры типа 1СС ГОСТР 53350-2009, поставляемые специализированной фирмой со всем необходимым для проживания оборудованием, изоляцией и зашивкой. Установка жилых блок-модулей выполнена в три яруса по ЛБ и Пр.Б, с выносом части контейнера за борт на 2,0м.

Проектом предусматривается дооборудование НССП "ТЕМП-1" спасательными средствами, системами пожаротушения, водоснабжения и сточных вод.

В качестве основных источников электроэнергии сохраняются существующие дизель-генераторы. Проектом предусмотрена возможность питания нового главного распределительного щита от внешнего источника.

Длина, м	45,0
Ширина, м	17,0
Высота борта, м	4,80
Габаритная высота с поднятыми колоннами, м	40,65
Осадка, м	3,35
Водоизмещение, т	24,32
Экипаж, чел	11
Обслуживающий персонал, чел	9
Специальный персонал, чел	136
Шпация, мм	500
Класс РМРС	KE ★R2-RSN self-elevating