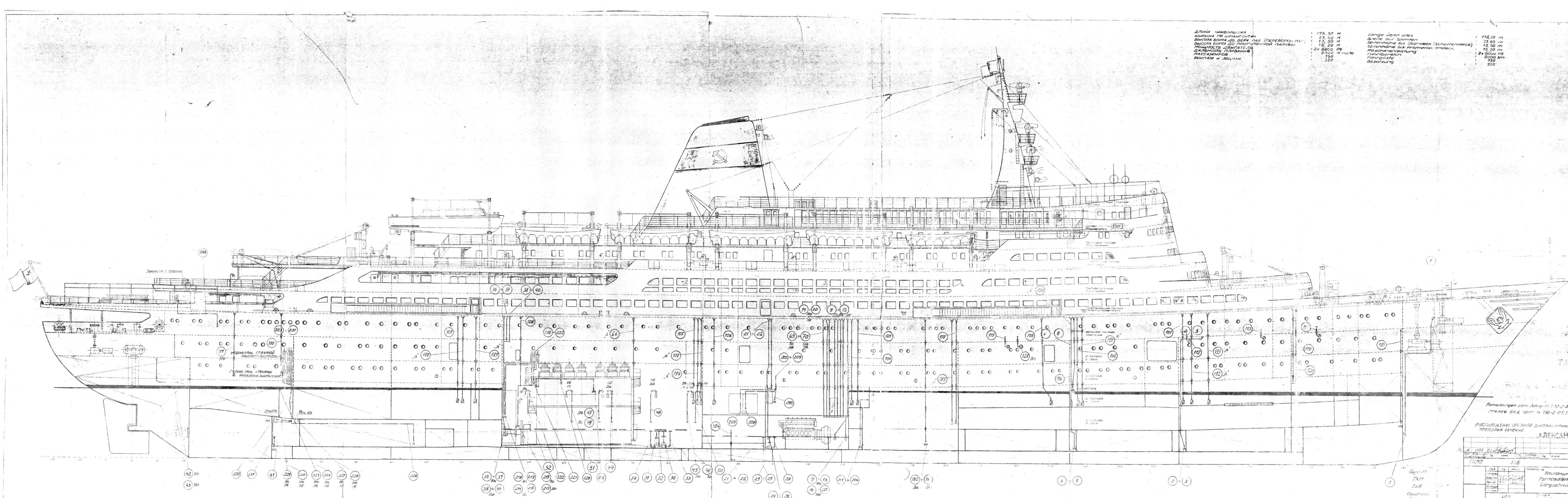


Длина наибольшая	: 176,30 м	Länge über alles	: 176,30 m
Ширина по шпангоутам	: 23,60 м	Бреитe an Spanten	: 23,60 m
Высота борта до верха палуб (переборки палуб)	: 13,50 м	Seitenhöhe bis Oberdeck (Schiffeldeck)	: 13,50 m
Высота борта до прогудочной палубы	: 16,20 м	Seitenhöhe bis Prognostischeck	: 16,20 m
Мощность двигателя	: 2 x 8800 PS	Maschinenleistung	: 2 x 8800 PS
Дальность плавания	: 8000 миль	Reichweite	: 8000 sm
Пассажиров	: 750	Passagiere	: 750
Экипаж и персонал	: 220	Besatzung	: 220



Примечание: см. чертеж № 792-2-01.11  
 Примеч. вид черт. № 792-2-01.11

РАСПОЛОЖЕНИЕ ОРГАНОВ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ  
 ПРОДОЛЬНОЕ СЕЧЕНИЕ

АЛЕКСАНДР ОВСЕЕВ

№ проекта	№ 792-2-01.11	№ 126	№ 17
Исполнитель	М. В. Тихонов	Проверено	М. В. Тихонов
Дата	1953	Масштаб	1:100
Содержание	Расположение органов дистанционного управления продольное сечение		
Специальные замечания	Anordnung der Fernbedienungen Längsschnitt		
Инженер	М. В. Тихонов	Проверено	М. В. Тихонов
Дата	1953	Масштаб	1:100
Содержание	Расположение органов дистанционного управления продольное сечение		
Специальные замечания	Anordnung der Fernbedienungen Längsschnitt		
Инженер	М. В. Тихонов	Проверено	М. В. Тихонов
Дата	1953	Масштаб	1:100
Содержание	Расположение органов дистанционного управления продольное сечение		
Специальные замечания	Anordnung der Fernbedienungen Längsschnitt		

Генерал  
 ТАМ  
 ТАМ  
 Голосов  
 ТКН  
 ТКР

792-2-01.17