



СИТЕХ™

ТЕХНО-РАБОЧИЙ ПРОЕКТ
СЛУЖЕБНО-РАЗЪЕЗДНОЙ КАТЕР
НА БАЗЕ ПРОЕКТА 371У

ВЕДОМОСТЬ ДОКУМЕНТОВ ПРОЕКТА

371М.360060.001

Номер документа	Наименование	Примечание
371М.360060.001	Ведомость документов проекта	
Общие		
371М.360060.002	Спецификация	
371М.360060.003	Перечень отступлений от Правил.	
371М.360060.004	Программа приемочных испытаний головного судна.	
371М.360060.005	Внешний вид	
371М.360060.006PP	Расчет нагрузки масс и положения центра тяжести, дифферента и начальной остойчивости для различных случаев нагрузки	
371М.360060.007PP	Расчет статической и динамической остойчивости для различных случаев нагрузки	
371М.360060.008	Информация об остойчивости и непотопляемости (инструкция капитана).	
371М.360060.009PP	Расчет аварийной остойчивости и непотопляемости судна	
371М.360060.011PP	Расчет надводного борта	
371М.360060.012	Схема расположения цистерн в корпусе судна	
371М.360060.013PP	Расчет экологической безопасности	
371М.360060.016	Схема опломбирования арматуры	
371М.360060.017	Общее расположение	
371М.360060.018	Пульт управления	
371М.360060.019PP	Скорости хода. Расчет	Расчет прочности и геометрии винта
371М.360060.020	Пульт управления. Конструктивный чертеж	
Корпус		
371М.360061.001	Теоретический чертеж надстройки и рубки	
371М.360061.002	Таблица плазовых ординат надстройки и рубки	
371М.360061.003	Конструктивный чертеж надстройки	
371М.360061.004	Снимаемые конструкции и оборудование	
371М.360061.005	Инструкция испытаний корпуса на непроницаемость	
371М.360061.006	Леерное ограждение	
371М.360061.007	Платформа 7-12а шп.	
371М.360061.008	Мачта	
Изоляция		
371М.360063.001	Схема изоляции и отделки помещений.	
371М.360063.002PP	Расчет горючести изоляции и отделочных материалов.	



371М.360060.001

Устройства судовые		
371М.360062.001	Рулевое устройство. Схема гидравлическая	
371М.360062.002	Схема размещения аварийно-спасательного имущества.	
371М.360062.003PP	Якорное устройство. Расчет	
371М.360062.004	Устройство сдвижное	
371М.360062.005	Рулевой привод. Схема монтажная	
371М.360062.006	Фундамент под гидроцилиндр рулевого устройства	
371М.360062.007	Установочный чертеж гидроцилиндра рулевого устройства	
Системы судовые		
371М.360065.001	Система питьевой воды. Схема принципиальная	
371М.360065.002	Система забортной воды. Схема принципиальная	
371М.360065.003	Система сточно-фановая. Схема принципиальная	
371М.360065.004	Система осушительная и нефтесодержащих вод. Схема принципиальная	
371М.360065.005	Система отопления. Схема принципиальная	
371М.360065.006	Система вентиляции. Схема принципиальная	
371М.360065.007	Система противопожарная. Схема принципиальная	
371М.360065.008PP	Расчет системы вентиляции	
371М.360065.009	Системы питьевой воды. Схема монтажная	
371М.360065.010	Система забортной воды. Схема монтажная	
371М.360065.011	Система сточно-фановая. Схема монтажная	
371М.360065.012	Система осушительная и нефтесодержащих вод. Схема монтажная	
371М.360065.013	Система отопления. Схема монтажная	
371М.360065.014	Опломбирование клапана и горловины сточно-фановой системы	
СЭУ		
371М.360064.001	Расположение механизмов и оборудования в моторном отсеке	
371М.360064.002	Установка главного двигателя	
371М.360064.003	Установка дизель-генератора	
371М.360064.004	Фундамент под ГД	
371М.360064.005	Фундамент под ДГ	
371М.360064.006	Валопровод	
371М.360064.008	Система топливная. Схема принципиальная	
371М.360064.009	Система газоотвода. Схема принципиальная	
371М.360064.010	Система топливная. Схема монтажная	
371М.360064.011	Система газоотвода. Схема монтажная	
371М.360064.012	Теоретический чертеж гребного винта	
371М.360064.013	Вал гребной	
371М.360064.014	Вал проставыш	
371М.360064.015	Болт специальный	



371М.360060.001

371M.360064.016PP	Расчет прочности болтового соединения валопровода	
	Электрооборудование	
371M.360066.001PP	Расчет нагрузок на источники электроэнергии.	
371M.360066.002PP	Расчет сечений кабелей и выбор аппаратов защиты	
371M.360066.003PP	Расчет грозозащиты	
371M.360066.004	Генерирование и распределение электроэнергии. Схема электрическая принципиальная	
371M.360066.005	Схема расположения сигнально-отличительных средств	
371M.360066.006PP	Расчет емкости аккумуляторных батарей	
371M.360066.007	Схема расположения электрооборудования и прокладки основных кабельных трасс	
371M.360066.008ЭЧ	Пульт управления. Схема электрическая соединений	
371M.360066.009ЭЧ	Щит распределительный ЩРС-1П. Схема электрическая соединений	
371M.360066.010ЭЧ	Щит распределительный ЩРС-1Э. Схема электрическая соединений	
371M.360066.011ЭЧ	Средства связи и навигации. Схема структурная.	
371M.360066.012СБ	Расположение средств связи и навигации. Установочный чертеж.	



371M.360060.001