

ОАО «Арктические морские инженерно-геологические экспедиции»  
(ОАО «АМИГЭ»)

*Ремонтная ведомость № 3  
от «11» декабря 2015 г.  
к Договору № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.*

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
Технический директор

\_\_\_\_\_  
П/П  
М.М. Фатеев

**«СОГЛАСОВАНО»**  
Начальник Отдела флота

\_\_\_\_\_  
П/П  
Н.А.Ширшов

**РЕМОНТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3**  
(чистка, покраска танков ПВ, МВ и технологической воды)  
НИС «Кимберлит»

ОАО «Арктические морские инженерно-геологические экспедиции»  
(ОАО «АМИГЭ»)

Ремонтная ведомость № 3  
от «11» декабря 2015 г.

к Договору № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**НИС «КИМБЕРЛИТ» ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Тип судна	теплоход
Назначение	инженерно-буровое, исследовательское
Год постройки	1985 года
Флаг	Россия
Строительная верфь	Россия, Ярославский судостроительный завод Проектант - ЦКБ «Ленинская кузница»
Проект	№ 05031, строительный №605
Регистровый №	840522
Номер ИМО	8725008
Валовая вместимость (БРТ)	780
Длина наибольшая (м)	53,74
Ширина (м)	10,71
Осадка конструктивная (м)	4,38
Высота борта (м)	6,0
Водоизмещение доковое	1 217
Главный двигатель	8NVD48A-2U
Мощность	1320 л. с. (970 кВт)
Число оборотов/мин	428
Заводской №	858555
Газотурбонагнетатель (тип)	ПДН-50
Вспомогательный двигатель	6ЧН18/22
Мощность	3x225 л. с. (150 кВт)
Число оборотов /мин	750
Газотурбонагнетатель (тип)	ТКР-14А-9А
Валогенератор (тип)	МСК 113-4, 400 В.
Аварийный дизель-генератор	6Ч 12/14, 80л.с. 1500 об/мин
Паровой котел (тип)	КГВ 0,25/3-М (огнетрубный)

ОАО «Арктические морские инженерно-геологические экспедиции»  
(ОАО «АМИГЭ»)

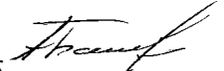
Ремонтная ведомость № 3  
от «11» декабря 2015 г.

к Договору № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ п/п	Объект работ	Объем и описание работ	Ед. изм.	К-во	Материал поставляет: заказчик / подрядчик	Стоимость работ (руб.)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ПАЛУБНАЯ ЧАСТЬ</b>							
1	Цистерны ПВ	Открыть цистерны питьевой воды, произвести чистку и дефектацию, по результатам дефектации покрасить. Предъявить Заказчику, закрыть. Провести дезинфекцию и предоставить анализ питьевой воды.	шт. м2	4 86	Материал исполнителя по согласованию с Заказчиком		
2	Цистерны МВ	Открыть цистерны мытьевой воды, произвести чистку и дефектацию, по результатам дефектации покрасить. Предъявить Заказчику, закрыть. Провести дезинфекцию и предоставить анализ воды.	шт. м2	4 178	Материал исполнителя по согласованию с Заказчиком		
3	Цистерны технологической воды пр./л./бортов	Открыть цистерны технологической воды, произвести чистку и дефектацию, по результатам дефектации покрасить. Предъявить Заказчику, закрыть.	шт. м2	2 48	Материал исполнителя по согласованию с Заказчиком		

Капитан  Ю. Семёнов

СПКМ  Е. Григорьев

Ст. механик  А. Баннов