Согласовано:

на заседании РИС БГАРФ <u>№ 010723.</u>01.2023 г.

Утверждаю:

Грунтов А.В. 23.01.2023 г.

ЗАЯВКА

Балтийской государственной академии рыбопромыелового флота на издание научной и учебно-методической литературы в 2023 году

×				а на гана				ТИРА	хж		Желательн	ые сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечанис
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		МОРСКОЙ ИНСТ	ТИТУТ										
		Кафедра судовожден	ия и безопасности мореплавания										
1	1	Тимофеев В.К., Щавелев В.П	Основы судовождения. Учебно- методическое пособие.	5	60	13	4	2	14	30	мар.23	сен.23	Печатное
2	2	Тимофеев В.К., Сирота А.К	Организация службы на судах. Учебно- методическое пособие.	5	60	60	4	2	14	80	фев.23	сен.23	Печатное
3	3	Ермаков С.В.	Спутниковый мониторинг промысла. Учебное пособие.	5	250	15	3	5	22	45	ноя.23	дек.23	Печатное

				а на ана				ТИРА	Ж		Желателы	ные сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
4	4	Ермаков С.В.	Дополнительные главы теории и практики магнитного компаса. Учебное пособие.	5	200	15	3	5	22	45	ноя.23	дек.23	Печатное
5	5	Ермаков С.В.	Введение в курсоуказатели и лаги. Учебное пособие.	5	100	15	3	5	22	45	июль	сентябрь	Печатное
6	6	Ермаков С.В.	Системы контроля дееспособности вахтенного помощника капитана. Учебное пособие.	5	100	15	3	5	22	45	ноя.23	дек.23	Печатное
7	7	Ермаков С.В.	Управление риском чрезвычайных ситуаций в морском судовождении. Монография.	5	200	15	3	5	22	45	июнь	сентябрь	Печатное
8	8	Ермаков С.В.	Управление социально-трудовыми отношениями в судовых экипажах. Учебное пособие.	5	150	68	5	5	22	100	ноябрь	январь	Печатное

				а на гана				ТИРА	ж		Желателы	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	нотребиость кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
9	9	Ермаков С.В.	Управление социально-трудовыми отношениями в судовых экипажах. <i>Методические указания</i> .	5	50	55	3	5	22	85	август	сентябрь	Печатное
10	10	Ермаков С.В.	Управление социально-трудовыми отношениями в судовых экипажах. <i>Методические указания</i> .	5	60	68	5	5	22	100	июль	август	Печатное
11	11	Гуральник Б.С	Коммерческая эксплуатация судна. Конспект лекций.	5	60	5	5	9	6	85	ноябрь	март	Печатное
12	12	Якута И.В.	Теория и устройство судна. Часть 2. Теория судна. Учебно-методическое пособие.	5	80	80	4	2	14	100	март	июнь	Печатное
13	13	Якута И.В., Бураковский П.Е.	Теория и устройство судна. Учебно- методическое пособие. Часть 1.	5	100	80	4	2	14	100	октябрь	дек.23	Печатное
14	14	Рагулина И.Р.	Основы предотвращения загрязнений с судов: <i>учебное пособие</i>	5	120	80	4	2	14	100	октябрь	дек.23	Печатное

				а на ана				ТИРА	АЖ		Желательн	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
15	15	Рагулина И.Р.	Основы предотвращения загрязнений с судов. У чебно-методическое пособие.	5	100	80	4	2	14	100	октябрь	дек.23	Печатное
16	16	Рагулина И.Р.	Основы предотвращения загрязнений с судов. Учебно-методическое пособие.	5	80	80	4	2	14	100	октябрь	дек.23	Печатное
17	17	Рагулина И.Р.	География водных путей. У <i>чебно-методическое пособие</i> .	5	80	80	4	2	14	100	апрель	июль	Печатное
18	18	Рагулина И.Р.	География водных путей. Учебное пособие.	5	180	68	5	5	22	100	июнь	август	Печатное
19	19	Данилов Ю.А.	Промысловая навигация. Лабораторные работы.	4	80	40	15	5	20	80	март	90%	Печатное
20	20	Данилов Ю.А.	Исследование условий столкновений с учетом судов четырех типов на ограниченных глубинах в узкостях. Монография.	5	139	15	2	2	21	40	с 22 г		Печатное

				а на ана				ТИРА	Ж		Желательн	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
21	21	Лазарева Н.Н.	Гидрометеорологическое обеспечение судоходства: учебно-методическое пособие	5	100	80	4	2	14	100	октябрь	дек.23	Печатное
22	22	Лазарева Н.Н.	Гидрометеорологическое обеспечение судоходства. У <i>чебное пособие</i> .	5	150	80	4	2	14	100	октябрь	дек.23	Печатное
23	23	Бондарева О.М.	Лидерство и основы управления судовым экипажем. Учебно- методическое пособие.	5	90	80	4	2	14	100	октябрь	дек.23	Печатное
24	24	Бондарева О.М.	Лидерство и основы управления судовым экипажем. У <i>чебное</i> пособие.	5	150	80	4	2	14	100	октябрь	дек.23	Печатное
25	25	Гаврильченко Г.Н., ТимофеевВ.К., Сирота А.К.	Морская практика. Учебно- методическое пособие.	5	80	80	4	2	14	100	март	май	Печатное

				а на ана				ТИРА	λЖ		Желателы	ные сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
26	26	Гаврильченко Г.Н., Красиков И.Г.	Предотвращение столкновений судов. Учебно-методическое пособие .	5	90	80	4	2	14	100	апрель	июнь	Печатное
27	27	Бондарев В.А., Бондарева О.М.	Формирование профессионального имиджа. Методические указания.	5	50	30	3	5	22	60	сентябрь	октябрь	Печатное
28	28	Сатин В.В.	Избирательность сетного полотна. Монография.	5	200	3	3	2	21	30	апр.23	апр.23	Печатное
29	29	Сатин В.В.	Техника и технология морского промышленного рыболовства. Конспект лекций.	5	60	50	3	2	20	75	июн.23	июн.23	Печатное
30	30	Бураковский П.Е., Бураковская М.В.	Технология технического обслуживания и ремонта судов. Учебное пособие.	5	120	55	2	2	21	80			Печатное
		Кафедра организаци	и перевозок - ОП										

				а на ана				ТИРА	λЖ		Желательн	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
31	1	Мейлер Л.Е.	Теория и устройство судна. Учебно - методическое пособие.	6 — файл в формате MS Word вид DOC	100	25	4	5	21	55	янв.23	мар.23	Печатное
32	2	Мейлер Л.Е.	Теория и устройство судна Курс лекций.	6	60	25	4	5	21	55	март	июнь	Печатное
33	3	Петрова Е.И.	Рынок транспортных услуг и качество транспортного обслуживания. Учебно-методическое пособие.	6	42	4	5	21	1		янв.23	март	Печатное
34	4		Государственная транспортная политика. <i>Методические</i> указания	5	31	4	5	10	-		сентябрь	ноябрь	Печатное

				а на ана				ТИРА	λж		Желателы	ные сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
35	5	Скрыпник В.П.	География водных путей. Методические указания и контрольные задания для самостоятельной работы курсантов и студентов всех форм обучения по направлениям подготовки бакалавриата 26.03.01 «Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства», профиль программы «Управление транспортными системами и логистическим сервисом на водном транспорте».	5	81	24	3	2	11	40			Печатное
36	6	Бураковская М.В. Абросимов Е.А.	Транспортно-складские комплексы. Учебно-методическое пособие.	6	100	25	4	6	21	56	март	июнь	Печатное
		Кафедра судовых з	онергетических установок- СЭУ										

				а на ана				ТИРА	Ж		Желатель	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	нотребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	винвден атовноот	Примечание
37	1	Гурьев В.Г. кандидат педагогических наук, доцент, профессор кафедры СЭУ	Судовое оборудование и процедуры предотвращения загрязнения окружающей среды. Методические указания по выполнению практических занятий.	Руко- пись	60	20	10	4	21	55	янв.23	май.23	Печатное
38	2	Гурьев В.Г. кандидат педагогических наук, доцент, профессор кафедры СЭУ	Судовое оборудование и процедуры предотвращения загрязнения окружающей среды. Курс лекций.	Руко- пись	60	15	10	4	21	50	янв.23	май.23	Печатное
39	3	Шевченко С.Н. кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры СЭУ	Сборник задач по технической термодинамике. Учебное пособие.	Руко- пись	100	50	25	4	21	100	февраль	май	Печатное
40	4	Шевченко С.Н. кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры СЭУ	Основы гидромеханики. Учебное пособие.	Руко- пись	100	50	15	4	21	90	март	май	Печатное

				и на ана				ТИРА	АЖ		Желателы	ные сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
41	5	Шевченко С.Н. кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры СЭУ	Основы теплотехники. Учебно- методическое пособие.	Руко- пись	70	50	15	4	21	90	февраль	май	Печатное
42	6	Шевченко С.Н. кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры СЭУ	Основы гидромеханики. Учебное пособие.	Руко- пись	100	30	15	4	21	70	март	май	Печатное
43	7	Томилко В.Т., стариний преподаватель	Вахтенное обслуживание СЭУ. Тренажер «ERS-400». Методические указания по выполнению лабораторных работ.	Руко- пись	60	50	10	4	21	85	май	сентябрь	Печатное
44	8	Дмитриев И.М., кандидат технических наук, доцент, зав.кафедрой СЭУ	Техническая термодинамика и теплопередача. Учебно-методическое пособие.	Руко- пись	60	30	10	4	21	65	февраль	сентябрь	Печатное
45	9	Поваляева Т.А.	Автоматизация расчетов узлов судовых холодильных установок: <i>Методические указания</i> .	Руко- пись	60	25	10	5	21	61	февраль	март	Печатное

				з на ана				ТИРА	ж		Желательн	ные сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
46	10	Дмитриев И.М., кандидат технических наук, доцент, зав.кафедрой СЭУ	Техническая термодинамика и теплопередача. Учебно-методическое пособие.	Руко- пись	100	30	20	4	21	75	май	сентябрь	Печатное
47	11	' · ·	Судовые котельные и паропроизводящие установки. Методические указания к курсовому проектированию.	Руко- пись	40	40	5	2	21	68	октябрь	декабрь	Печатное
48	12	Дамаев А.Е., старший преподаватель	Судовые котельные и паропроизводящие установки. Методические указания к лабораторным работам.	Руко- пись	40	40	5	2	21	68	октябрь	декабрь	Печатное

				ана				ТИРА	Ж		Желателы	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
49	13	Дамаев А.Е., старший преподаватель	Судовые котельные и паропроизводящие установки. <i>Практикум</i> .	Руко- пись	40	40	5	2	21	68	октябрь	декабрь	Печатное
50	14	Цыбулькин О.М., старший преподаватель	Применение топлив и масел на судах. <i>Методические указания</i>	Маши нописн ый	40	15	10	3	21	47	февраль	май	Печатное
51	15	Цыбулькин О.М., старший преподаватель	Управление технической эксплуатацией судов. <i>Методические указания</i> .	Маши нописн ый	40	15	10	3	21	47	февраль	июнь	Печатное
52	16	Станкевич В.Г., старший преподавател	Судовые двигатели внутреннего сгорания. Методические указания по выполнению лабораторных работ.	Маши нописн ый	40	20	10	3	21	54	июнь	сентябрь	Печатное
		Кафедра инженерно	й механики и технологии материалов	- ИМиТ	ГМ								

				а на ана				ТИРА	λЖ		Желательн	ные сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
53	1	Зеброва Е.М.	Материаловедение и ТКМ. Методические указания по выполнению лабораторных работ. Обработка металлов резанием. Режущие инструменты.	Маши нописн ый	40	20	20	5	10	55	янв.23	янв.23	Печатное
54	2	Хорин С.Г.	Детали машин и основы конструирования. Учебно-методическое пособие.	Маши нописн ый	60	20	5	5	10	40	апрель	апрель	Печатное
55	3	Хорин С.Г.	Детали машин и основы конструирования. Учебно-методическое пособие.	Маши нописн ый	60	20	5	5	10	40	апрель	апрель	Печатное
56	4	Хорин С.Г.	Детали машин и основы конструирования. Учебно-методическое пособие.	Маши нописн ый	60	20	5	5	10	40	апрель	апрель	Печатное

				а на ана				ТИРА	λЖ		Желателы	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
57	5	Веревкин С.В.	Теория механизмов и машин. Практикум.	Маши нописн ый	42	20	15	5	10	50	август	август	Печатное
58	6	Юсняч А.А.	Сопротивление материалов. Методические указания по выполнению РГР и примеры решения задач для курсантов и студентов специальности 26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок»	Маши нописн ый	40	30	5	5	10	50	май	май	Печатное
59	7	Короткая Е.И.	Теоретическая механика в решениях задач. Сборник задач. Часть 29. Кинематика точки.	Маши нописн ый	61	20	5	5	10	40	март	май	Печатное
60	8	Жданович С.А.	Многогранники. Методические указания по дисциплинам "Начертательная геометрия и инженерная графика", "Инженерная и компьютерная графика" для курсантов и студентов всех специальностей.	Маши нописн ый	40	30	25	5	10	70	март	апрель	Печатное

				и на ана				ТИРА	λЖ		Желательн	ные сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
61	9	Жданович С.А.	Поверхности вращения. Методические указания по дисциплинам "Начертательная геометрия и инженерная графика", "Инженерная и компьютерная графика" для курсантов и студентов всех специальностей.	Маши нописн ый	40	30	25	5	10	70	апрель	май	Печатное
		Кафедра электрооб	борудования и автоматики судов -	ЭАС									
62	1	Вольский А.Б.	Электротехнические материалы и технологии. Учебное пособие.	6	120	70	2	2	21	95	янв.23	мар.23	Печатное
63	2	Новоселов К.А.	Микропроцессорные системы управления. Методические рекомендации по изучению дисциплины.	1	60	20	2	2	21	45	февраль	апрель	Печатное
64	3	Новоселов К.А.	Нетрадиционные источники электрической энергии. Методические рекомендации по изучению дисциплины.	1	60	20	2	2	21	45	февраль	апрель	Печатное

				а на ана				ТИРА	λЖ		Желательн	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
65	4	Новоселов К.А.	Электрооборудование судов. Методические рекомендации по изучению дисциплины.	1	60	35	2	2	21	60	февраль	апрель	Печатное
66	5	Новоселов К.А.	Изучение основ программирования и систем автоматизации с использованием программируемого логического контроллера \$7-1200. Методические указания по выполнению лабораторных работ	1	40	35	2	2	21	60	февраль	апрель	Печатное
67	6	Новоселов К.А.	Электрооборудование судов. Методические указания по выполнению лабораторных работ.	1	50	35	2	2	21	60	февраль	апрель	Печатное
68	7	Новоселов К.А.	Основы научно-исследовательской работы. Учебное пособие.	6	171	15	2	2	21	40	с 22 г		Печатное

				а на ана				ТИРА	АЖ		Желательн	ње сроки	
<i>№</i> п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
69	8	Вольский А.Б.	Электротехнические материалы и технологии. Методичские рекомендации по изучению дисциплины.	6	54	30	2	2	21	55	февраль	апрель	Печатное
70	9		Основы технической эксплуатации судового электрооборудования и средств автоматизации. Методические рекомендации по изучению дисциплины	6	44	40	2	2	21	65	февраль	апрель	Печатное
71	10	Вольский А.Б.	Основы автоматики и теории управления техническими системами. Методические рекомендации по изучению дисциплины.	6	56	40	2	2	21	65	март	май	Печатное
72	11	Вольский А.Б.	Диагностирование систем автоматического управления. Методические рекомендации по изучению дисциплины.	6	40	20	2	2	21	45	март	май	Печатное

				а на ана				ТИРА	λж		Желательн	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
73	12	Вольский А.Б.	ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ. Часть 2. Проводниковые, полупроводниковые и магнитные материалы. Учебное пособие	6	175	15	2	2	21				Печатное
74	13	Русаков С.М.	Судовые автоматизированные электроэнергетические системы. Методические рекомендации по изучению дисциплины	6	60	45	2	2	21	70	март	май	Печатное
75	14	Русаков С.М.	Теория автоматического управления. Методические рекомендации по изучению дисциплины.	6	60	35	2	2	21	60	март	май	Печатное
76	15	Вольский А.Б.	Диагностирование судового электрооборудования. Методические рекомендации по изучению дисциплины.	6	40	25	2	2	21	50	апрель	июнь	Печатное

				л на ана				ТИРА	λЖ		Желательн	ные сроки	
<i>№</i> п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
77	16	Вольский А.Б.	Электропожаробезопасность высоковольтных судовых электроэнергетических систем. Методические рекомендации по изучению дисциплины.	6	41	20	2	2	21	45	апрель	июнь	Печатное
78	17	Вольский А.Б.	Диагностирование САЭЭС. Методические рекомендации по изучению дисциплины.	6	40	25	2	2	21	50	апрель	июнь	Печатное
79	16	Русаков С.М.	Автоматизированные системы управления СЭУ. Методические рекомендации по изучению дисциплины	6	60	35	2	2	21	60	апрель	июнь	Печатное
80	18	Русаков С.М.	Автоматизированные системы управления СЭУ. Методические указания по выполнению курсовой работы	6	60	35	2	2	21	60	апрель	июнь	Печатное

				н на ана				ТИРА	Ж		Желателы	ные сроки	
<i>№</i> п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
81		Русаков С.М., Новоселов К.А.	Изучение системы управления пропульсивной установкой AFA-1. Методические указания по выполнению лабораторной работы.	6	50	35	2	2	21	60	май	август	Печатное
82	20	Мухин А.В., Новоселов К.А.	Основы электромагнитной совместимости. Учебное пособие.	1	120	20	2	2	21	45	май	август	Печатное
83	21	Мухин А.В., Новоселов К.А.	Подготовка надводного корабля (судна) к переходу морем. Совместное плавание кораблей. (судов). Учебное пособие.	1	120	15	2	2	21	40	с 22 г		Печатное
84	22	Чижма С.Н., Новоселов К.А.	Исследование полупроводниковых приборов. Методические указания по выполнению лабораторных и практических работ. Часть 2.	1	22	25	2	2	11	40	с 22г		Печатное

				а на ана				ТИРА	λЖ		Желательн	ње сроки	
<i>№</i> п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
85	23	Чижма С.Н., Новоселов К.А.	Исследование полупроводниковых приборов. Методические указания по выполнению лабораторных и практических работ. Часть 3.	1	40	40	2	2	21	65	май	август	Печатное
86	24	Синкевич В.В.	Судовые электроприводы. Методические указания по выполнению курсовой работы.	1	50	35	2	2	21	60	май	август	Печатное
87	25	Русаков С.М.	Системы управления судовыми энергетическими процессами. Методические рекомендации по изучению дисциплины.	6	60	35	2	2	21	60	июнь	август	Печатное
88	26	Синкевич В.В.	Информационные технологии в технической эксплуатации судовых электроустановок и оборудования. Методические рекомендации по изучению дисциплины.	1	60	35	2	2	21	60	окт	дек.23	Печатное

				а на ана				ТИРА	АЖ		Желателы	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
89	27	Новоселов К.А.	Электрооборудование судов. Учебное пособие.	1	120	40	2	2	21	65	окт.23	дек.23	Печатное
		Кафедра судовых ра	диотехнических систем - СРТС										
90	1	Волхонская Е.В., Коротей Е.В.	Системы связи и телекоммуникации. Учебно-методическое пособие. Часть1.	5	100	25	10	2	21	58	мар.23	май.23	Печатное
91	2	Масаль А.В.	Радиолокационные системы. Методические указания по выполнению контрольных работ по исциплине «Радиолокационные системы".	5	60	25	10	2	21	58	мар.23	мар.23	Печатное
92	3	Волхонская Е.В., Коротей Е.В.	Моделирование систем и процессов. Методические указания к самостоятельной работе курсантов и студентов специальности «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования»	5	100	50	5	2	21	78	фев.23	апр.23	Печатное

				а на ана				ТИРА	АЖ		Желательн	ные сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
93	4	Кузьмин Л.Л.	Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования. Методические указания по выполнению курсовой работы специальности «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования» для курсантов и студентов всех форм обучения.	5	40	25	5	2	21	53	мар.23	мар.23	Печатное
94	5	Грошев Г.А.	Электромагнитная совместимость. Учебное пособие.	5	120	50	2	5	21	78	окт.23	ноя.23	Печатное
95	6	Грошев Г.А.	Широкополосные усилители мощности. <i>Учебное пособие</i> .	5	90	50	2	5	21	78	с 22г		Печатное
96	7	Холоденин Д.В., Волхонская Е.В.	Организация выполнения, оформление и защита выпускной квалификационной работы. Учебное пособие.	5	100	25	10	4	21	60	мар.23	июн.23	Печатное

				а на ана				ТИРА	ΑЖ		Желатель	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
97	8	Холоденин Д.В., Сухорук А.И.	Радионавигационные системы. Методические указания по выполнению лабораторных работ для курсантов/студентов специальности «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования» всех форм обучения.	5	60	20	8	3	21	52	мар.23	июл.23	Печатное
98	9	Жестовский А.Г.	Основные способы добывания информации с помощью технических средств разведки. Учебное пособие.	5	116	40	13	6	21	80	сен.23	окт.23	Печатное
99	10	Юшкевич Н.Ф.	Электронные приборы СВЧ. Учебно-методическое пособие.	5	90	30	7	2	21	60	окт.23	ноя.23	Печатное
		институт инж	ЕНЕРНОЙ ПЕДАГОГИКИ И ГУМ	лани'	ТАРН	ой і	ЮД	ГОТ	ОВК	И			
		Кафедра Истории										_	
100	1	Благов С.В., Галыга В.В.	История. Учебно-методическое пособие	Машин описны й	80	11	5	2	22	40	июн.23	сен.23	Печатное

				а на ана				ТИРА	ж		Желательн	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
101	2	Рябцева Н.Л., Хитров А.А.	История транспорта России. Учебное пособие	Машин описны й	80	11	5	2	22	40	дек.22	фев.23	Печатное
102	3	Хитров А.А., Рябцева Н.Л.	История (всеобщая история, история России). Учебное пособие по изучению дисциплины.	Машин описны й	150	11	5	2	22	40	июн.23	июн.23	Печатное
		Кафедра Философии	и культурологии										
103		Яшина С.Л., Смирнов н.г., Дорофеева Е.В.	Инфоэтика. Учебное пособие.	Машин описны й	120	20	3	3	20	45	сен.23	окт.23	Печатное
104	2	Темнюк н.г.	Философия и методология научных исследований. Учебное пособие.	Машин описны й	120	20	2	2	20	44	май	ноябрь	Печатное
105	3	Шахов В. А.	Культурология и межкультурные конференции. Учебно-методическое пособие.	Машин описны й	100	30	2	1	20	52	февраль	июнь	Печатное

				а на ана				ТИРА	ж		Желательн	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
106	4	Ярыгин н.н.	Философия. Учебно-методическое пособие.	Машин описны й	100	30	2	1	20	43	сентябрь	дек.23	Печатное
107	5	Наринян А.А.	Философия. Учебно- методическое пособие.	Машин описны й	60	20	2	1	20	43	сентябрь	дек.23	Печатное
		Кафедра социальнь	ых наук, педагогики и права										
108	1	Бугакова Н.Ю., Даниленкова В.А.	Основы преподавания профессиональных дисциплин. Инженерная педагогика. Учебнометодическое пособие.	Маши нописн ый	100	20	1	2	21	44	январь	март	Печатное
109	2	Бугакова Н.Ю., Юрасюк Н.В.	Психология коммуникаций. Учебно-методическое пособие.	Маши нописн ый	60	40	1	2	21	64	фев.23	апр.23	Печатное

				а на ана				ТИРА	ΑЖ		Желательн	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
110	3	Бугакова Н.Ю., Якута И.В.	Теория и устройство судна. Учебно- методическое пособие. 1 часть.	Машин описны й	100	120	1	2	21	144	мар.23	июн.23	Печатное
111	4	Бугакова Н.Ю., Юрасюк Н.В.	Право интеллектуальной собственности. Учебное пособие.	Машин описны й	120	20	1	2	21	44	мар.23	июн.23	Печатное
112	5	Романовская О.Г., Романовский В.М., Назарова Л.А., Юрасюк Н.В.	Социология. Учебное пособие.	Машин описны й	120	20	1	4	21	46	окт.23	дек.23	Печатное
113	6	Романовская О.Г., Романовский В.М., Назарова Л.А., Юрасюк Н.В.	Социология. Учебно- методическое пособие.	Машин описны й	60	20	1	4	21	46	янв.23	мар.23	Печатное
114	7	Великанова Л.П.	Психология личности. Учебно- методическое пособие.	Машин описны й	60	20	1	1	21	43	апр.23	июн.23	Печатное

				а на ана				ТИРА	ж		Желателы	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
115	8	Ремболович Ж.В.	Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски. <i>Учебно-методическое пособие</i> .	Машин описны й	90	20	1	1	21	43	сен.23	ноя.23	Печатное
116	9	Маханек А.Б.	Правоведение. Учебно- методическое пособие.	Машин описны й	85	40	1	1	21	63	апр.23	сен.23	Печатное
117	10	Маханек А.Б.	Правоведение. Учебно- методическое пособие.	Машин описны й	90	40	1	1	21	63	май.23	сен.23	Печатное
118	11	Грунтов А.В.	Актуальные российские и международные нормативно-правовые акты, применяемые в профессиональной сфере деятельности современного морского специалиста. Их практическое право-применение. Учебнометодическое пособие.	Машин описны й	75	20	1	2	21	44	июнь	сентябрь	Печатное

				зна ана				ТИРА	Ж		Желателы	ные сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
		Секция З в ЧС											
119	1	Клячин С.И.	РАСЧЁТ ПАРАМЕТРОВ ГОРЕНИЯ И ПОЖАРООПАСНОСТИ ГОРЮЧЕЙ ЖИДКОСТИ. Руководство по выполнению расчётно-графической работы по дисциплине «Теория горения и взрыва». Учебно-методическое пособие.	Машин описны й	30	24	3	2	21	50	с 22г.		Печатное
		каф ИБ											
120	1	Подтопельный В.В.	Безопасность операционных систем. Методические указания.	Машин описны й	54	25	2	2	11	40	с 22г.		Печатное
		каф ВМ											
121	1	Бокарев, Мажаева, Усатова	Элементарная математика. Учебное пособие.	Машин описны й	57	25	2	2	11	40	с 22г.		Печатное
		Секция английского	языка										

				а на ана				ТИРА	ж		Желательн	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
122	1	Кухоренко Н.В., Фадеева С.А.	Морской английский язык. Учебное пособие.	Машин описны й	100	100	5	2	13	120	сентябрь	ноябрь	Печатное
123		Фадеева С.А., Кухоренко Н.В., Луковская С.Б.	Иностранный язык (английский). Учебно-методическое пособие.	Машин описны й	60	100	5	3	12	120	октябрь	декабрь	Печатное
124	3	Фадеева С.А., Кухоренко Н.В., Луковская С.Б.	Морской английский язык Учебно-методическое пособие	Машин описны й	60	100	5	3	12	120	октябрь	декабрь	Печатное
125	4	Ступина Л.Г.	Профессиональный английский язык для судовых электромехаников. Учебное пособие.	Машин описны й	100	100	10	3	7	120	февраль	апрель	Печатное
126	5	Ступина Л.Г.	Профессиональный английский язык для судовых электромехаников. Учебное пособие.	Машин описны й	100	100	10	3	17	130	сентябрь	ноябрь	Печатное

				а на гана				ТИРА	ж		Желательн	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
127	6	Ступина Л.Г.	Иностранный язык (английский) для судовых электромехаников. Учебно-методическое пособие.	Машин описны й	60	50	5	3	12	70	октябрь	декабрь	Печатное
128	7	Магдиева В.Е.	Английский язык. Учебно- методическое пособие.	Машин описны й	60	20	5	2	13	40	март	май	Печатное
129	8	Магдиева В.Е.	Английский язык. Учебно- методическое пособие (для курсантов заочной и заочной ускоренной форм обучения по специальности «Эксплуатация судовых энергетических установок» 1- 3 курсов)	файл	117	24	3	2	11	40	январь	март	Печатное
130	9	Сопова Э.С. Магдиева В.Е.	Английский язык: Учебно- методическое пособие.	Машин описны й	60	20	5	2	13	40	июнь	август	Печатное
131	10	Фадеева С.А. Луковская С.Б.	Английский язык. У <i>чебно-</i> методическое пособие.	Машин описны й	65	100	5	8	7	120	февраль	апрель	Печатное
132	11	Фадеева С.А. Кухоренко Н.В.	Английский язык. Учебно- методическое пособие.	Машин описны й	60	70	5	8	7	90	январь	март	Печатное

				л на ана				ТИРА	ж		Желательн	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
		Научный журнал "И	ІЗВЕСТИЯ БГАРФ" - психолого-педаг	гогичес	кие на	уки							
133	1	редакция журнала	Научный журнал БГАРФ ИЗВЕСТИЯ 1(63)	печ.	250	2			21	500 (1-й запуск 50)			печатное
134	2	редакция журнала	Научный журнал БГАРФ ИЗВЕСТИЯ 2(64)	печ.	250	2			21	500 (1-й запуск 50)			печатное
135	3	редакция журнала	Научный журнал БГАРФ ИЗВЕСТИЯ 3(65)	печ.	250	2			21	500 (1-й запуск 50)			печатное
136	4	редакция журнала	Научный журнал БГАРФ ИЗВЕСТИЯ 4(66)	печ.	250	2			21	500 (1-й запуск 50)			печатное
		Институт цифровых	технологий КГТУ кафедра "Приклад	ная ма	тематі	іка и	инфо	рма	ционн	ње тех	нологии''		

				л на ана				ТИРА	Ж		Желательн	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
137	1	Кикоть Е.Н.	Информационные технологии управления транспортными процессами. Методические указания по выполнению контрольных работ.	5	40	25	15	8	22	70	окт.23	дек.23	печатное
138		Кикоть Е.Н. Пешкова Г.А.	Информатика. Методические указания по выполнению контрольных работ .	5	40	25	15	8	22	70	март	ИЮНЬ	печатное
139	3	Розен Н.Б.	Информационные технологии управления. У <i>чебное пособие</i> .	5	100	25	15	8	22	70	май	июнь	печатное
140	4	Семенова А.П.	Информатика. Учебно- методическое пособие.	5	80	150	15	8	22	195	июнь	сентябрь	печатное
141	5	Семенова А.П.	Информатика. <i>Лабораторный</i> практикум	5	56	150	15	8	22	195	май	август	печатное
		КГТУ - секция ФИЗ	ики										

				а на ана				ТИРА	АЖ		Желателы	ње сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
142		Корнева И.П. Кошелева И.Б.	Задачник по физике. Учебное пособие.	Рук-сь в печатно м и эл- ном виде	100	50	4	4	22	80	январь	мар.23	печатное
143	2	Крукович Н.П.	Механика, молекулярная физика и термодинамика. П <i>рактикум</i> .	Рук-сь в печатно м и эл- ном виде	60	100	4	4	22	130	октябрь	декабрь	печатное
144	3	Крукович Н.П.	Оптика. Учебное пособие.	Рук-сь в печатно м и эл- ном виде	120	50	4	4	22	80	октябрь	декабрь	печатное
145	4	Смурыгин В.М.	Физика. Учебное пособие.	Рук-сь в печатно м и эл- ном виде	120	1		1	5 дисков	8	дек.22	фев.23	электронное издание
146	5	Крукович Н.П.	Физика. Электромагнетизм . Учебное пособие.	Рук-сь в печатно м и эл- ном виде	117	15	3	2	20	40			печатное
		КГТУ - кафедра ХИГ	мии										

				а на ана				ТИРА	ΑЖ		Желателы	ные сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
147	1	Астраух О.В.	ХИМИЯ. Методические указания для студентов специальности 26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок» заочной формы обучения.	Рукопи сь	48	60	2	2	10	74	окт.23	дек.2023	печатное
148	2	Астраух О.В.	ХИМИЯ.Учебно-методическое пособие.		62	15	3	2	20	40	с 22 г		печатное
149	3	Белых О.А.	ХИМИЯ. Методические указания для студентов специальности 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» заочной формы обучения.	Рукопи сь	40	60	2	2	10	74	окт.23	дек.2023	печатное

				я на ана				ТИРА	АЖ		Желателы	ные сроки	
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
150	4	Терюшева С.А.	Химия. Методические указания для студентов специальности 20.03.01 «Техносферная безопасность» заочной формы обучения.	Рукопи сь	48	60	15	4	10	89	окт.23	дек.2023	печатное
151	5	Терюшева С.А.	Основы электрохимии. Учебное пособие.	Рукопи сь	120	70	15	4	21	110	мар.23	май.23	печатное
152	6	Терюшева С.А.	Электрохимия. Учебное пособие.	Рукопи сь	120	70	15	4	21	110	мар.23	май.23	печатное
		КГТУ - Управление	науки										
153	1	управление науки	Межвузовская научно-техническая конференция курсантов и студентов Дни науки	элект ронное	600	2			5	10д-в			электронное
154	2	управление науки	XI Балтийский морской форум Том 1	элект ронное	3500	2			5	10д-в			электронное
155	3	управление науки	Том 2	электр онное		2			5	10д-в			электронное
156	4	управление науки	Том 3	электр онное		2			5	10д-в			электронное
157	5	управление науки	Том 4	электр онное		2			5	10д-в			электронное

		A RTON	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана		ТИРАЖ					Желательные сроки		
№ п\п	№ по каф.				Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
158	6	управление науки	Том 5	электр онное		2			5	10д-в			электронное
159	7	управление науки	Том 6	электр онное		2			5	10д-в			электронное

№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала на момент формирования плана	Объем (авт.)			ТИРА	λЖ		Желательные сроки		
						потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
		КМРК	T										
160	1	Никишин Михаил Юрьевич, заведующий судомеханическим отделением КМРК	Каскадные судовые холодильные установки. Учебное пособие.	Файл в формат е MS WORD вид DOC и производ ный с него файл PDF	100	20	5	3	20	48	апрель	сентябрь	печатное
161	2		Выполнение работ по одной нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Методические указания для студентов специальности 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики по ПМ.04 заочной формы обучения.	Файл в формате MS WORD вид DOC и производн ый с него файл PDF	60	15	5	3	10	33	март	сентябрь	печатное
162	3	Тугушев Геннадий Владимирович	Электроника и электротехника. Практикум.	Файл в формате MS WORD вид DOC и производн ый с него файл PDF	100	50	5	3	20	78	ноябрь	декабрь	печатное

			ала на плана				ТИРА	Ж		Желательные сроки			
№ п\п	№ по каф.	Автор	Наименование издания (без сокращений)	Вид авторского оригинала момент формирования пла	Объем (авт.)	потребность библиотеки	потребность кафедры	авторские экз.	обязательный рассыл	итого тираж	сроки сдачи авторского оригинала	готовность издания	Примечание
		МОРСКОЙ ИНСТ	ИТУТ										
		Кафедра судовожден	енесено	из За	явки	на из	дани	ія В	2022г.	,			
163	30	Гуральник Борис Самуилович Сатин Виктор Владимирович	ТЕХНОЛОГИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ МОРСКОЙ ПЕРЕВОЗКИ МОРЕПРОДУКТОВ И ДРУГИХ ГРУЗОВ. Часть 2. Перевозка лесных, навалочных, наливных и опасных грузов. Учебник	Файл в формате MS WORD вид DOC и производн ый с него файл PDF	196	11	1	5	23	40	переход из Заявки в 2022 г.	по мере готов-ности	печатное

Ориентировочно

ВСЕГО: 830,5 условных учетно-издательских листов

из них: печатных - 575,5 усл. изд. л.и электронных изд - 264 усл. изд. л.

Печатных изданий всего тираж: 10

480 экз-в Метод. указаний - 51

тираж до 50 - 61 шт. Учебн. пособий - 49, в этом числе 1 электр изд

тираж до 100 - 89 шт Учебно-метод пос - 49

тираж свыше 100 - 16 шт Научных изданий - 14, в этом числе - 8 эл изд

всего изданий 163

Начальник Издательства

Бычкова О.С.