







	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	январь 2013	декабрь 2013	-	-	386 659	386 659	-	-	-
19	Строительство Северо-Восточного грузового района порта Кавказ, в том числе:	январь 2013	декабрь 2014	-	-	2 113 341	999 141	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	январь 2013	декабрь 2014	-	-	2 113 341	999 141	-	-	-
20	Формирование акватории южной и северной частей морского торгового порта Усть-Луга, включая операционную акваторию контейнерного терминала, Ленинградская область. Морской терминал для перегрузки накатных грузов вблизи деревни Вистино, в том числе:	апрель 2012	декабрь 2013	-	-	932 340	539 610	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	апрель 2012	декабрь 2013	-	-	932 340	539 610	-	-	-
21	Формирование акватории южной и северной частей морского торгового порта Усть-Луга, включая операционную акваторию контейнерного терминала, Ленинградская область. Строительство операционной акватории 3 очереди перегрузочных комплексов Северной части морского порта Усть-Луга, в том числе:	январь 2013	декабрь 2015	-	-	3 501 986	1 697 530	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	январь 2013	декабрь 2015	-	-	3 501 986	1 697 530	-	-	-
22	Строительство базы обеспечивающего флота в морском порту Усть-Луга, в том числе:	апрель 2012	декабрь 2013	-	-	605 000	200 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;									
	- за счет заемных средств;									
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	апрель 2012	декабрь 2013			605 000	200 000			
23	Строительство портового оградительного сооружения акватории Южного района морского порта Усть-Луга, в том числе:	апрель 2012	декабрь 2015	-	-	4 569 188	1 544 188	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	апрель 2012	декабрь 2015	-	-	4 569 188	1 544 188	-	-	-

24	Начисление процентов по кредиту Европейского банка реконструкции и развития (приобретение флота за счет ЕБРР), в том числе:	январь 2013	декабрь 2015	-	-	482 532	105 174	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	январь 2013	декабрь 2015	-	-	482 532	105 174	-	-	-
	- за счет заемных средств;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Строительство линейного дизельного ледокола мощностью 25 МВт, в том числе:	июль 2012	сентябрь 2015	-	-	7 764 103	1 551 103	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	июль 2012	сентябрь 2015	-	-	7 764 103	1 551 103	-	-	-
26	Строительство самоходного земснаряда для использования в морском порту Архангельск, в том числе:	январь 2012	декабрь 2014	-	-	1 280 000	480 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	январь 2012	декабрь 2014	-	-	1 280 000	480 000	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Несамоходный земснаряд (диаметр пульпопровода - 500мм) (Астрахань), в том числе:	январь 2013	декабрь 2013	-	-	120 000	120 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	январь 2013	декабрь 2013	-	-	120 000	120 000	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Лоцмейстерское судно ледового класса длиной около 27-32 м с грузовым краном, промерным комплексом (Ванино), в том числе:	январь 2013	декабрь 2014	-	-	220 000	120 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	январь 2013	декабрь 2014	-	-	220 000	120 000	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Сборщик льяльных вод (СЛВ) для использования в морском порту Ванино, в том числе:	январь 2012	декабрь 2014	-	-	380 000	130 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	январь 2012	декабрь 2014	-	-	380 000	130 000	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Лоцмейстерское судно ледового класса длиной около 27-32 м с грузовым краном, промерным комплексом (Владивосток), в том числе:	январь 2013	декабрь 2014	-	-	220 000	120 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	январь 2013	декабрь 2014	-	-	220 000	120 000	-	-	-

	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Лоцмейстерский катер ледового класса длиной около 23-27 м с грузовым краном, промерным комплексом (Мурманск), в том числе:	январь 2013	декабрь 2014	-	-	150 000	110 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	январь 2013	декабрь 2014	-	-	150 000	110 000	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Лоцмейстерский катер ледового класса длиной около 23-27 м с грузовым краном, промерным комплексом (Кандалакша), в том числе:	январь 2013	декабрь 2014	-	-	150 000	110 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	январь 2013	декабрь 2014	-	-	150 000	110 000	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Сборщик льяльных вод (СЛВ) (Мурманск), в том числе:	январь 2013	декабрь 2014	-	-	280 000	130 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	январь 2013	декабрь 2014	-	-	280 000	130 000	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Лоцмейстерский катер ледового класса длиной около 23-27 м с грузовым краном, промерным комплексом (Новороссийск), в том числе:	январь 2013	декабрь 2014	-	-	150 000	110 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	январь 2013	декабрь 2014	-	-	150 000	110 000	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Несамостоятельный земснаряд (диаметр пушпопровода - 500мм) (Ростов-на-Дону), в том числе:	январь 2013	декабрь 2013	-	-	120 000	120 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	январь 2013	декабрь 2013	-	-	120 000	120 000	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Строительство лоцмейстерского судна ледового класса длиной около 50-53м с неограниченным районом плавания, грузовым краном, промерным комплексом на базе многолучевого эхолота для использования в морском порту Корсаков, в том числе:	январь 2012	декабрь 2014	-	-	795 000	350 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	январь 2012	декабрь 2014	-	-	795 000	350 000	-	-	-

	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Сборщик льяльных вод для использования в портах Азово-Черноморского бассейна, в том числе:	январь 2013	декабрь 2014	-	-	580 000	130 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	январь 2013	декабрь 2014	-	-	580 000	130 000	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Лоцмейстерский катер ледового класса длиной около 23-27 м с грузовым краном, промерным комплексом (Усть-Луга), в том числе *:	январь 2013	декабрь 2014	-	-	150 000	110 000	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	январь 2013	декабрь 2014	-	-	150 000	110 000	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Строительство 3-х дизель-электрических ледоколов мощностью около 16 МВт, в том числе:	июль 2012	декабрь 2015	-	-	12 462 999	5 400 020	-	-	-
	-за счет собственных средств организации;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет заемных средств;	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ **	июль 2012	декабрь 2015	-	-	12 462 999	5 400 020	-	-	-

\* Приводятся сведения на очередной период (период t). При этом последующие прогнозные 2 периода принимаются за период t+1 и период t+2.

\*\* В случае, если предусмотрено финансирование реализации инвестиционной программы (инвестиционного проекта) за счет средств нескольких уровней бюджетной системы Российской Федерации, приводится расшифровка запланированных сумм расходов с детализацией по каждому уровню.

\*\*\* В текущих ценах.