

## Референс лист реализованных проектов компании «Рунитор»

№	Проект	Кол-во	Год	Завод-Строитель	КБ	Система
1	00210	2	2004	Выборгский ССЗ	КБ Вымпел	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система палубная палубная 3.Система обнаружения пожара 4.АСИ
2	20870	1		Балтийский завод	ЦКБ Айсберг	1.Система углекислотного пожаротушения
3	00230	4	2005	Выборгский ССЗ	КБ Вымпел	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система палубная палубная 3.Система обнаружения пожара 4.АСИ
4	006RSD02	2	2004-2007	Окская судоверфь	МИБ	1.Система обнаружения пожара путем забора проб воздуха для грузовых трюмов 2.Система обнаружения пожара 3.Система локального пожаротушения 4.АСИ
5	00101	5	2004-2005	Окская судоверфь	Ростовское ЦКПБ Стапель	1.Система обнаружения пожара путем забора проб воздуха для грузовых трюмов 2.Система обнаружения пожара 3.Система локального пожаротушения 4.АСИ
6	006RSD05	6	2004-2005	Волгоградский ССЗ	МИБ	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система пенотушения палубная 3.Система обнаружения пожара 4.АСИ
7	UT-722	1	2005	Амурский ССЗ	Rolls-Royce	1.Система углекислотного пожаротушения 2.АСИ
8	005RSD03	2	2005	Онежский ССЗ	МИБ	1.Система углекислотного пожаротушения
9	00101	1	2005	Зеленодольский завод им. А.М. Горького	КБ Вымпел	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система обнаружения пожара путем забора проб воздуха для грузовых трюмов 3.Система локального пожаротушения

						4.АСИ
10	21600	1	2005	Морской завод Алмаз	Морской завод Алмаз	1.АСИ
11	21600 Хоста	2	2005	Морской завод Алмаз		1.Система углекислотного пожаротушения
12	05-55	8	2005-2007	Адмиралтейские верфи	Адмиралтейские верфи	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система палубного пенотушения 3.АСИ
13	Ледокольный противопожарный буксир	1	2005-2007	Адмиралтейские верфи		1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система обнаружения пожара 3.АСИ
14	RSD17	5	2006	Красное Сормово	МИБ ВКПКБ	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система обнаружения пожара 3.Система локального пожаротушения 5.АСИ
15	00215	1	2006	Зеленодольский завод им. А.М. Горького	КБ Вымпел	1.Система пенотушения палубная 2.Система обнаружения пожара 3.Система углекислотного пожаротушения 4.АСИ
16	00120	1	2006	ССЗ Красные Баррикады	КБ Вымпел	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система пенотушения палубная 3.Система обнаружения пожара 4.АСИ
17	2153	1	2006	Морской завод Алмаз	Торола	1.Система углекислотного пожаротушения
18	Моторная яхта 21600	1	2006	Морской завод Алмаз	Морской завод Алмаз	1.Система углекислотного пожаротушения
19	RSD19	4	2006	Волгоградский ССЗ	МИБ	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система локального пожаротушения 3.Система обнаружения пожара 4.АСИ
20	608	1	2006	Волгоградский ССЗ		1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система локального пожаротушения 3.Система обнаружения пожара 4.АСИ 5.Система пенотушения палубная
21	P248	1	2006	Волгоградский ССЗ		1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система обнаружения пожара

22	18500	2	2006	Амурский ССЗ		1.Система локального пожаротушения 2.Система углекислотного пожаротушения 3.Система пенотушения палубная 4.Система инертных газов 5.Система обнаружения пожара
23	1710	1	2006	Амурский ССЗ		1.Система углекислотного пожаротушения
24	248	1	2006	АО ССЗ «Лотос»	МИБ ВКПКБ	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система обнаружения пожара 3.АСИ
25	MNP4450	2	2006-2007	Волгоградский ССЗ		1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система локального пожаротушения 3.Система инертных газов 4.АСИ 5.Система пенотушения палубная
26	19619	14	2007	Красное Сормово	Сормовское электромонтажное предприятие	1.Система инертных газов 2.Система обнаружения пожара 3.Система пенотушения палубная
27	00216	3	2007	Окская судоверфь	КБ Вымпел	1.Система пенотушения палубная 2.Система обнаружения пожара 3.Система локального пожаротушения 4.АСИ
28	A-45-1	4	2007	Зеленодольский завод им. А.М. Горького	Агат Дизайн Бюро	1.АСИ
29	т/х Таманслий	2	2007	Завод Ленинская кузница		1.Система углекислотного пожаротушения
30	21900	2	2007-2008	Балтийский завод	Балтсудопроект	1.АСИ
31	P-70046	2	2007-2009	Адмиралтейские верфи	Адмиралтейские верфи	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система пенотушения палубная (с гидроуправляемыми лафетными стволами) 3.Система обнаружения утечек фреона 4.АСИ
32	RST22	8	2007-2008	Красное Сормово	МИБ ВКПКБ	1.Система инертных газов 2.Система обнаружения пожара 3.Система пенотушения палубная 4.Система углекислотного пожаротушения 5.Распылители системы орошения грузовой зоны
33	22120	2	2007	СФ Алмаз	Петробалт	1.Система углекислотного пожаротушения

						2.Система пенотушения вертолетной площадки
34	007RSD07	1	2008	Волгоградский ССЗ	МИБ	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система обнаружения пожара
35	21270	2	2008	Северная верфь	ЦМКБ Алмаз	1.Система инертных газов 2.АСИ
36	VS470	1	2008	Северная верфь	Vik Sandvik	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система локального пожаротушения (низкого давления) 3.Система пенотушения 4.АСИ 5.Система инертных газов
37	249006	1	2008	Reval Shipbuilding		1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система локального пожаротушения 3.Система обнаружения пожара 4.АСИ 5.Система пенотушения
38	т/х Ангара	1	2008	CALISTSA LLC		1.Система углекислотного пожаротушения
39	12200	16	2009	СФ Алмаз	ЦМКБ Алмаз	1.Система углекислотного пожаротушения
40	Буксир Эко L704	1	2009	AS ELME BLRT GROUP		1.Unitor 1230
41	37	1	2009	Костромской ССЗ		1.Система пенотушения палубная
42	Рыболовецкое судно «Атка Enterprise»	1	2009	ARCTICSERVICE		1.Система углекислотного пожаротушения
43	Танкер Broving Fjord	1	2009	Reval Shipbuilding		1.Система азота 2.Система пенотушения палубная
44	т/х Polar One	1	2009	Algerak shipping Co LTD		1.Unitor 1230
45	12200	2		Восточная Верфь	ЦМКБ Алмаз	1.Система углекислотного пожаротушения
46	22280	2	2010-2011	Адмиралтейские верфи	Балтсудопроект	1.Система инертных газов 2.АСИ
47	RST25	2	2010-2012	АО ССЗ «Лотос»		1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система обнаружения пожара 3.Система пенотушения палубная 4.Система локального пожаротушения 5.Распылители системы орошения

48	19900	5	2010-2013	Красное Сормово	Сормовское электромонтажное предприятие	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система пенотушения палубная 3.Распылители системы орошения грузовой зоны
49	22420	2	2010-2011	Амурский ССЗ	Балтсудопроект	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система обнаружения утечек фреона 3.АСИ
50	RST25	2	2010-2012	Зеленодольский завод им. А.М. Горького	МИБ	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система пенотушения палубная 3.Система обнаружения пожара 4.Система локального пожаротушения (низкого давления) 5.Распылители системы орошения
51	753	1	2010	AS ELME BLRT GROUP		1.Система углекислотного пожаротушения
52	19614	13	2011	Красное Сормово		1.Система пенотушения палубная 2.Система обнаружения пожара
53	RST27	18	2011	Красное Сормово	МИБ	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система пенотушения палубная 3.Распылители системы орошения грузовой зоны
54	RST27	10	2011	Окская судоверфь	МИБ	1.Система локального углекислотного пожаротушения 2.Система пенотушения палубная 3.Распылители системы орошения грузовой зоны
55	A-145	2	2011	Зеленодольский завод им. А.М. Горького	Агат Дизайн Бюро	1.АСИ
56	C14911	5	2011-2012	Рижский Судостроительный Завод		1.Unitor 1230
57	Грузовое насыпное судно т/х Алена, т/х Александра	2	2011	SHIPCHART холдинг		1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система обнаружения пожара путем забора проб воздуха для грузовых трюмов
58	Волжский 40, 47, 50	3	2011	Северо-Западное пароходство	МИБ	1.Система углекислотного пожаротушения
59	00211	2	2012	Амурский ССЗ	КБ Вымпел	1.Система углекислотного пожаротушения (локальная) 2.Система пенотушения палубная 3.АСИ
60	Плавучий ремонтный	1	2012	ССК Городецкая судоверфь		1.Система пенотушения

	самодокумент ый док					
61	RST26	1	2012	Херсонский ССЗ	МИБ	1.Система пенотушения 2.Система локального пожаротушения (низкого давления)
62	11430	1	2012	ПО Севмаш		1.Система инертных газов
63	т/х Корунд	1	2012	Мурманский траловый флот		1.Unitor 1230
64	ROB17	1	2012	Судоходная компания АРК		1.Система инертных газов
65	IC11042	4	2012	AS ELME BLRT GROUP		1.Unitor 1230
66	RST27	5	2012-2013	Херсонский ССЗ	МИБ	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система пенотушения палубная 3.Распылители системы орошения грузовой зоны
67	СКПО-1000	4	2012-2014	ССЗ «Пелла»	Пелла-Дизайн	1.Система локального пожаротушения местного применения
68	52	4	2012-2013	Костромской ССЗ	Спецсудопроект	1.Система пенотушения палубная
69	Русич	15	2012-2013	Северо-Западное пароходство	КБ Вымпел	1.Система локального пожаротушения (низкого давления)
70	RT18	3	2013	Ярославский ССЗ	МИБ	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система пенотушения
71	02690	9	2013	СФ Алмаз	Спецсудопроект	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система локального пожаротушения (низкого давления) 3.Система пенотушения (с дистанционным управлением) 4.Система обнаружения пожара
72	23120	1	2013	Северная верфь	Спецсудопроект	1.Система пенотушения
73	т/х Капитан Назин	1	2013	Мурманский траловый флот		1.Система углекислотного пожаротушения
74	т/х Капитан Кайзер	1	2013	Мурманский траловый флот		1.Система углекислотного пожаротушения
75	ПС-45	4	2013-2015	ССЗ «Пелла»	Пелла-Дизайн	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система местного пожаротушения
76	21900M	3	2014	Выборгский ССЗ	КБ Вымпел	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система палубная палубная 3.Система обнаружения пожара 4.АСИ

						5.Система локального пожаротушения (низкого давления) 6.Система обнаружения утечек фреона
77	MPSV07	1	2014	Невский ССЗ	МИБ	1.Система локального пожаротушения 2.Система углекислотного пожаротушения
78	RST54	20	2014	Окская судоверфь	МИБ	1.Система инертных газов 2.Система пенотушения 3.Система углекислотного пожаротушения
79	ЦТП	1	2014	Лукойл		1.Система углекислотного пожаротушения
80	ПЖМ-2	1	2016	Лукойл	ЦКБ Коралл	1.Система углекислотного пожаротушения
81	MPSV07	1	2016	ООО «Волгогатсудо-ремонт»	ПКБ «Петробалт»	1.Система локального углекислотного пожаротушения 2. Система пожаротушения тонкораспыленной водой
82	OT2400	1	2016	ООО «МОРВЕНА»	КБ «Пассат»	1.Специальная система внешнего пожаротушения
83	T40105	1	2016	ООО «Краншип»	ООО «Краншип»	1.Система порошкового пожаротушения 2. Система пожаротушения тонкораспыленной водой
84	23470 (в/ф ВМФ)	5	2016	ОАО «Ярославский Судостроительный Завод»	Балтсудопроект	1.Система пенотушения вертолетной площадки
85	IBSV01 (ARC130)	2	2016	ОАО «Выборгский судостроительный завод»	МИБ	1.Система пожаротушения тонкораспыленной водой 2.Система пенотушения вертолетной площадки 3.Система углекислотного пожаротушения 4.Локальная СО2 5.Система обнаружения пожара
86	15310 (в/ф ВМФ)	2	2016	Зеленодольский судостроительный завод им. А.М.Горького	ХС Морское проектирование	1. Система пенотушения вертолетной площадки 2. Система пожаротушения тонкораспыленной водой
87	22120 (ФСБ)	3	2016	АО «СФ Алмаз»	КБ «Спецсудопроект»	1.Система углекислотного пожаротушения 2. Система пожаротушения тонкораспыленной водой 3. Система пожарной сигнализации
88	20360M (в/ф ВМФ)	2	2017	АО ССЗ «Вымпел»	КБ «Вымпел»	1.Система пенотушения вертолетной площадки
89	03182 (в/ф ВМФ)	1	2017	Восточная верфь	ЗПКБ	1.Система инертных газов
90	PV300	1	2018	ПАО «Завод «Красное Сормово»	МИБ	1.Система пожаротушения тонкораспыленной водой 2. Система углекислотного пожаротушения 3. Сигнализация обнаружения пожара 4.Пневмоцистерна для водопожарной системы

91	PV300VD	1	2017	АО ССЗ «Лотос»	МИБ	1.Система пожаротушения тонкораспыленной водой 2.Система углекислотного пожаротушения 3.Сигнализация обнаружения пожара 4.Пневмоцистерна для водопожарной системы
92	23700	1	2017	АО «Прибалтийский судостроительный завод «Янтарь»	АО «Северное ПКБ»	1.Система пенотушения для вертолетной площадки 2.Система локального углекислотного пожаротушения 3.Система объёмного углекислотного пожаротушения
93	23120 (в/ф ВМФ)	1	2017	Северная верфь	Спецсудопроект	1.Система пенотушения вертолетной площадки 2.Система обнаружения утечек фреона
94	T3687	1	2017	ООО «Краншип»	ООО «Краншип»	1.Система пожаротушения тонкораспыленной водой
95	ARC124	1	2017	ОАО «Выборгский судостроительный завод»		1.Система пожаротушения тонкораспыленной водой
96	RSD49	1	2017	АО «СЗ «Лотос»	МИБ	1.Система углекислотного пожаротушения 2. Система пожаротушения тонкораспыленной водой 3. Система пожарной сигнализации
97	21180 (в/ф ВМФ)	1	2018	Адмиралтейские верфи	КБ «Вымпел»	1.Система пенотушения вертолетной площадки
98	03182 (в/ф ВМФ)	2	2018	СЗ «Волга»	ЗПКБ	1.Система инертных газов
99	02690 (в/ф ВМФ)	5	2018	АО «СФ Алмаз»	КБ «Спецсудопроект»	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система пожаротушения тонкораспыленной водой 3.Система пожарной сигнализации 4. Система пенотушения вертолетной площадки
100	21180м (в/ф ВМФ)	1	2018	СФ «Алмаз»	КБ «Вымпел»	1.Специальная система внешнего пожаротушения 2.Система пенотушения вертолетной площадки
101	00216м	2	2018	КНРГ	Невское ПКБ	1.Система пожаротушения тонкораспыленной водой 2.Система пенотушения вертолетной площадки 3.Система углекислотного пожаротушения
102	ПК 400 (в/ф ВМФ)	1	2019	СевМорЗавод	ЦКБ Коралл	1.Система пожаротушения тонкораспыленной водой
103	ПК 700	1	2019	СевМорЗавод	ЦКБ Коралл	1.Система пожаротушения тонкораспыленной водой
104	IBSV 10022	4	2019	Звезда Морские Технологии	DB Damen	1.Система пожаротушения тонкораспыленной водой 2.Система пенотушения вертолетной площадки 3.Система углекислотного пожаротушения 4.Локальная CO2 5.Система обнаружения пожара
105	1701	2	2019	ССЗ «Пелла»	МИБ	1.Система пожаротушения тонкораспыленной водой

						2.Система орошения
106	03095	4	2019	ССЗ «Пелла»	МИБ	1.Система пожаротушения тонкораспыленной водой 2.Система орошения 3.Система углекислотного пожаротушения 4.Система водяных завес
107	PV 22	2	2019	Невский ССЗ	МИБ	1.Спринклерная система водяного пожаротушения 2.Система пожаротушения тонкораспыленной водой 3.Система углекислотного пожаротушения
108	KMT 01	4	2019	Выборгский ССЗ	МИБ	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система пожаротушения inergen
109	KMT 02	4	2019	Выборгский ССЗ	МИБ	1.Система углекислотного пожаротушения 2.Система пожаротушения inergen
110	RSD 59	8	2019	Красное Сормово	МИБ	1.Система объёмного углекислотного пожаротушения 2.Система обнаружения дыма
111	RSD 22	3	2019	БорРемФлот	МИБ	1.Система объёмного углекислотного пожаротушения 2.Система обнаружения дыма
112	22220	1	2019	Балтийский завод	ЦКБ Айсберг	1.Противопожарное снабжение
113	22600	1	2019	Балтийский завод	КБ Вымпел	1.Противопожарное снабжение
114	00903	1	2019	Адмиралтейские верфи	КБ «Вымпел»	1.Система пожаротушения тонкораспыленной водой 2.Система пенотушения вертолетной площадки
115	ST192	2	2019	Адмиралтейские верфи	КБ «Вымпел»	1.Система пожаротушения тонкораспыленной водой 2.Система углекислотного пожаротушения
116	14400 (в/ф ВМФ)	1	2019	ССК Городец	ЦНИИ им Крылова	1.Система пенотушения 2.Система углекислотного тушения
117	23040с (в/ф ВМФ)	1	2020	ЗНТ		1.Распылители

Генеральный директор ООО «Рунитор»

Данькин Д.О.

