

ВОАК Росморречфлота № 6/1-2

(наименование аттестационного органа)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
ОБ АТТЕСТАЦИИ НА ПРАВО ВЕДЕНИЯ
АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ**

Серия № 5217

« 5 » июля 2016 г. Регистрационный № 6/1-2-9

Наименование аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования: аварийно-спасательное формирование
ЗАО ПК «ЭКО+»

Статус аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования: нештатное

Виды аварийно-спасательных работ: работы по ликвидации
разливов нефти и нефтепродуктов на континентальном шельфе Российской Федерации, во
внутренних морских водах, в территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации

Учредители аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования: ЗАО ПК «ЭКО+»

Адрес: 416357, Астраханская область, Икрянинский район, п. Ильинка

Основание: решение ВОАК Росморречфлота № 6/1-2,
протокол № 17 от 30 июня 2016 года

Действительно до: 30 июня 2019 года

Председатель аттестационной комиссии: В.В. Ерыгин
Секретарь аттестационной комиссии: Е.И. Кулекина



ОСНАЩЕННОСТЬ (для морских АСС, АСФ)

Наименование технических средств	Количество		Наименование технических средств	Количество	
	по штату	в наличии		по штату	в наличии
Автотранспорт			Аварийно-спасательный инструмент		
Легковые автомобили	1	1	Аварийное имущество согласно НБЖС	-	-
Грузовые автомобили	11	11	Такелажный инструмент	-	-
Автобусы	2	2	Слесарный инструмент	12	12
Аварийно-спасательные машины	-	-	Мат шпигованный	-	-
Спасательные суда			Упор раздвижной		
Всего спасательных судов, в т.ч.	6	7	Струбцина аварийная	-	-
спасательные буксирные суда	2	3	Пластырь кольчужный 4x4 или 3x3	-	-
водолазные суда	-	-	Имущество для снятия с мели, буксировки		
суда ЛРН	4	4	Скобы буксирные	-	-
Плавсредства			Имущество ЛРН		
Катера, моторные лодки, шлюпки	1	1	Линемёт	-	-
Весельные лодки, шлюпки	-	-	Трос металлический	-	-
Плоты спасательные	-	-	Трос пропиленовый 150-200 мм	-	-
Суда на воздушной подушке	-	-	Трос пропиленовый 36-40 мм	-	-
Спасательные жилеты	20	20	Имущество ЛРН		
Спасательные круги	-	-	Боны морские	900 м	1470 м
Средства связи			Боны самонадувные	-	-
Радиостанции носимые	7	8	Нефтетрал	-	-
Радиостанции стационарные	3	5	Скиммеры (кол-во / Σ м ³ /час)	4 / 60	4 / 60
Радиостанции автомобильные	-	-	Устр-во для распыления сорбентов	2	3
Спутниковые системы связи	-	-	Сорбент	1750 кг	2000 кг
Мобильные телефоны	10	15	Плав. ёмкость для нефтесод. вод (м ³)	3 976	5 250
Водолазное оборудование			Средства обнаружения пострадавших		
Водолазная барокамера	-	-	Оптико-телевизионные системы	-	-
Водолазный полуколокол	-	-	Бинокли, подзорные трубы	2	2
Компрессоры ВВД	-	-	Инфракрасная аппаратура	-	-
Вентил. водолазное снаряжение	-	-	Средства защиты органов дыхания и кожи		
Авт. водол. снаряжение	-	-	Аппараты дыхательные изолирующие	2	2
Подводное телевидение	-	-	Самоспасатели	-	-
Подводное освещение	-	-	Противогазы	20	20
Имущество для подводно-технических и судоподъёмных работ			Костюмы защитные	5	8
Ср-ва для подв. работ с грунтом	-	-	Приборы химического и радиационного контроля		
Средства для подводной сварки	-	-	Приборы химического контроля	2	2
ТНПА	-	-	Дозиметры	1	1
Водот. гидравл. инструмент	-	-	Медицинское обеспечение		
Средства водоотлива	-	-	Укладки полевые	-	-
Переносные эл-станции	2	2	Носилки	2	2
Пожарно-техническое оборудование			Средства жизнеобеспечения		
Костюм пожарного	2	2	Надувные модули	-	-
Приборы пенного тушения	10	15	Палатки	-	2
Фонарь взрывозащищенный	3	-	Мешки спальные	-	-
Пожарные рукава	100м	300м	Оборудование для пригот. пищи	-	2
Стволы пожарные ручные	3	5	Другое оборудование и снаряжение		
Пожарный инструмент	-	-	Вакуумная установка ВАУ-1	2	2
Лафетные стволы	-	-	Передвижная вакуумная установка	3	3
Пенообразователи	-	-	Резервуары береговые (м ³)	1 136	2 600
Сист. объёмн. пожаротушения фреон	-	-	Каркасный резервуар (кол-во / Σ м ³)	2 / 20	2 / 20
Сист. порош. пожаротушения	-	-	Передвижная компрессорная установка	1	1
Огнегасящий порошок	-	-	Передвижная установка для обработки сорбента	10	10
			Комплект для ручн. сборки нефти	25	50
			Отжимное устройство	1	1

Начальник АСФ (Ф.И.О.)

Для документов

Филипов Вячеслав Васильевич
(личная подпись, печать)

Председатель ВОАК Росморречфлота № 6/1-2

Ерыгин Владимир Владимирович
№ 6/1- (личная подпись, печать)

**ПАСПОРТ
ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНОГО (АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОГО) ФОРМИРОВАНИЯ
Нештатное аварийно-спасательное формирование Закрытого акционерного общества
«Природоохранный комплекс «ЭКО+»
(полное наименование АСФ)**

Зона ответственности	территория ЗАО «ПК «ЭКО+», акватория ЗАО «ПК «ЭКО+», зона действия т/х «Вятка-6» по плану по предупреждению и ликвидации при работе по сбору и транспортировке нефтепродуктов и нефтесодержащих отходов от 3029 км до 146 км ВКМСК.					
Год, дата создания	Основание			Учредитель		
04.05.2016	Приказ ЗАО «ПК «ЭКО+» № 49.2 / од			ЗАО «ПК «ЭКО+»		
Место дислокации	населенный пункт: пос. Ильинка, Икрянинский район, Астраханская обл.					
улица: -	дом: -		почтовый индекс: 416357			
тел (факс) начальника, дежурного, E-mail	Тел: 99-88-11, 99-99-01, факс: 8-927-282-87-80 sekretar@ecoplus.ru					
Кол-во зданий (строений)	Общая площадь, м ²		Право владения, пользования и распоряжения зданиями (собственность, рента, аренда и др.)			
6	5791,5		собственность ЗАО «ПК «ЭКО+»			
Кол-во л/с	По штату	По списку	Аттестованных спасателей	Имеют классную квалификацию		
25	25	25	всего	3 кл.	2 кл.	1 кл. межд. кл.
			19	2	-	-
Год, дата последней аттестации АСФ	Наименование аттестационной комиссии		№ акта			
30 июня 2016 года	ВОАК Росморречфлота № 6/1-2		№ 44 от 28.06.2016			

**I. ВОЗМОЖНОСТИ АСФ ПО ПРОВЕДЕНИЮ АСДНР В СООТВЕТСТВИИ СО
СВИДЕТЕЛЬСТВОМ (лицензией):**

Ликвидация ЧС на транспорте:					Аварийно-спасательные работы в зонах:		
авто	ж/д	метро	воздуш.	Речном (морском)	проливов (выбросов) АХОВ	затоплений	радиоактивного заражения
-	-	-	-	+	-	-	-

Аварийно-спасательные работы:

при обрушении зданий	на акватории	подводно-технические	Горноспасательные	газоспасательные	тушение лесных пожаров	ликвидация ледовых заторов	в зонах эвизотий, элифтоий
-	+	-	-	-	-	-	-

Другие виды АСР работы по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации до 1 136 м³ (1 068 т)

II. ГОТОВНОСТЬ ПО ПРОВЕДЕНИЮ АСДНР

Режим дежурства	Круглосуточно	Время сбора АСФ (мин.)	10
Кол-во спасателей в дежурной смене	5	Готовность к отправке в район ЧС (мин)	Дежурство в зоне ответственности
Наличие мед. работников в смене	нет	Период работы в отрыве от базы (сут.)	-
Наличие договора с местными авиапредприятиями на переброску в р-н ЧС	нет		

III. НАЛИЧИЕ СВИДЕТЕЛЕЙ

Кол-во всего	Водолаз	Парашиютист	Взрывник	Газоспасатель	Парамедик	Кинолог	Водитель	Судоводитель	Специалист по ЛРН
33	-	-	-	-	-	-	6	8	19

Начальник АСФ (Ф.И.О.)  **Для документов** Филипов Вячеслав Васильевич (личная подпись, печать)

Председатель ВОАК Росморречфлота № 6/1-2  Ерыгин Владимир Владимирович (личная подпись, печать)