

от 10 декабря 2017 г.

Стоимость и комплектация технологического комплекса "ПРОМЕТЕЙ-ФЕРМЕР"

www.potram.ru

Примерный перечень статей затрат для запуска мини-завода "ПРОМЕТЕЙ-ФЕРМЕР"	Общая сумма планируемых затрат	Для мусоросжигания (code 1102)	Для получения ГСМ (code 1202)	Получение газа (для заправки автомобилей) (code 1402)	Для получения электроэнергии 70 кВт (code 1502)	Для получения ГСМ и электроэнергии 70 кВт (code 1602)
ПРОМЕТЕЙ-ФЕРМЕР (code 1101)	6 060 000 RUB	Да	Да	Да	Да	Да
Центрифуга	1 200 000 RUB		Да			Да
Испаритель	2 640 000 RUB		Да			Да
Сорбция	580 000 RUB		Да			Да
Рессиверы хранения газа	480 000 RUB			Да	Да	Да
Электрогенератор 100 кВт	2 200 000 RUB				Да	Да
Газовый компрессор с автозаправочной колонкой	900 000 RUB			Да		
Автоматизированная система управления технологическим комплексом (АСУ)	2 500 000 RUB	Да	Да	Да	Да	Да
Итого по контракту (4 мес.)		8 560 000 RUB	12 980 000 RUB	9 940 000 RUB	11 240 000 RUB	15 660 000 RUB
Дополнительная оснастка технологического комплекса "ПРОМЕТЕЙ-ФЕРМЕР" для увеличения качества и количества выхода ГСМ						
Установка кавитационного гидрирования "ПОТОК"	2 900 000 RUB		Да			Да
Итого по контракту (4 мес.)			15 880 000 RUB			18 560 000 RUB
Возможные дополнительные затраты						
Шредер отходов		800 000 RUB	800 000 RUB	800 000 RUB	800 000 RUB	800 000 RUB
Емкость жидкого сырья		270 000 RUB	270 000 RUB	270 000 RUB	270 000 RUB	270 000 RUB
Емкость продукта		630 000 RUB	630 000 RUB	630 000 RUB	630 000 RUB	630 000 RUB
Трубопроводы		200 000 RUB	200 000 RUB	200 000 RUB	200 000 RUB	200 000 RUB
Доставка завода		150 000 RUB	150 000 RUB	150 000 RUB	150 000 RUB	150 000 RUB
Монтажные работы		300 000 RUB	540 000 RUB	410 000 RUB	600 000 RUB	840 000 RUB
Страхование объекта		40 000 RUB	60 000 RUB	50 000 RUB	70 000 RUB	100 000 RUB
Сертификация объекта		300 000 RUB	300 000 RUB	300 000 RUB	300 000 RUB	300 000 RUB

Номенклатурная линейка мусороперерабатывающих заводов разработанных КБ Климова

Модельный ряд	Мощность переработки	Для мусоросжигания	Для получения ГСМ	Получение газа (для заправки автомобилей)	Для получения электроэнергии	Для получения ГСМ и электроэнергии
	10 т/сутки	(code 1103) 16 260 000 RUB	(code 1203) 24 660 000 RUB	(code 1403) 18 890 000 RUB	(code 1503) 21 360 000 RUB	(code 1603) 29 750 000 RUB
	20-30 т/сутки	(code 1104) 30 900 000 RUB	(code 1204) 46 860 000 RUB	(code 1404) 35 880 000 RUB	(code 1504) 40 580 000 RUB	(code 1604) 56 530 000 RUB
	40-60 т/сутки	(code 1105) 58 710 000 RUB	(code 1205) 89 030 000 RUB	(code 1405) 68 180 000 RUB	(code 1505) 77 100 000 RUB	(code 1605) 107 410 000 RUB
	70-100 т/сутки	(code 1106) 111 550 000 RUB	(code 1206) 169 160 000 RUB	(code 1406) 129 540 000 RUB	(code 1506) 146 480 000 RUB	(code 1606) 204 080 000 RUB
	120-150 т/сутки	(code 1107) 161 750 000 RUB	(code 1207) 245 280 000 RUB	(code 1407) 187 830 000 RUB	(code 1507) 212 400 000 RUB	(code 1607) 295 920 000 RUB
	200-250 т/сутки	(code 1108) 299 250 000 RUB	(code 1208) 453 760 000 RUB	(code 1408) 347 490 000 RUB	(code 1508) 392 930 000 RUB	(code 1608) 547 450 000 RUB
	470-530 т/сутки	(code 1109) 553 600 000 RUB	(code 1209) 839 460 000 RUB	(code 1409) 642 850 000 RUB	(code 1509) 726 930 000 RUB	(code 1609) 1 012 790 000 RUB
	1000 т/сутки	(code 1110) 1 024 170 000 RUB	(code 1210) 1 553 000 000 RUB	(code 1410) 1 189 280 000 RUB	(code 1510) 1 344 820 000 RUB	(code 1610) 1 873 650 000 RUB