



**ГРУППА КОМПАНИЙ  
«ЗАВОД СИСТЕМ ОХЛАЖДЕНИЯ»  
И «РАДИАТОРНЫЙ ЗАВОД»**

# СЕКЦИИ РАДИАТОРА

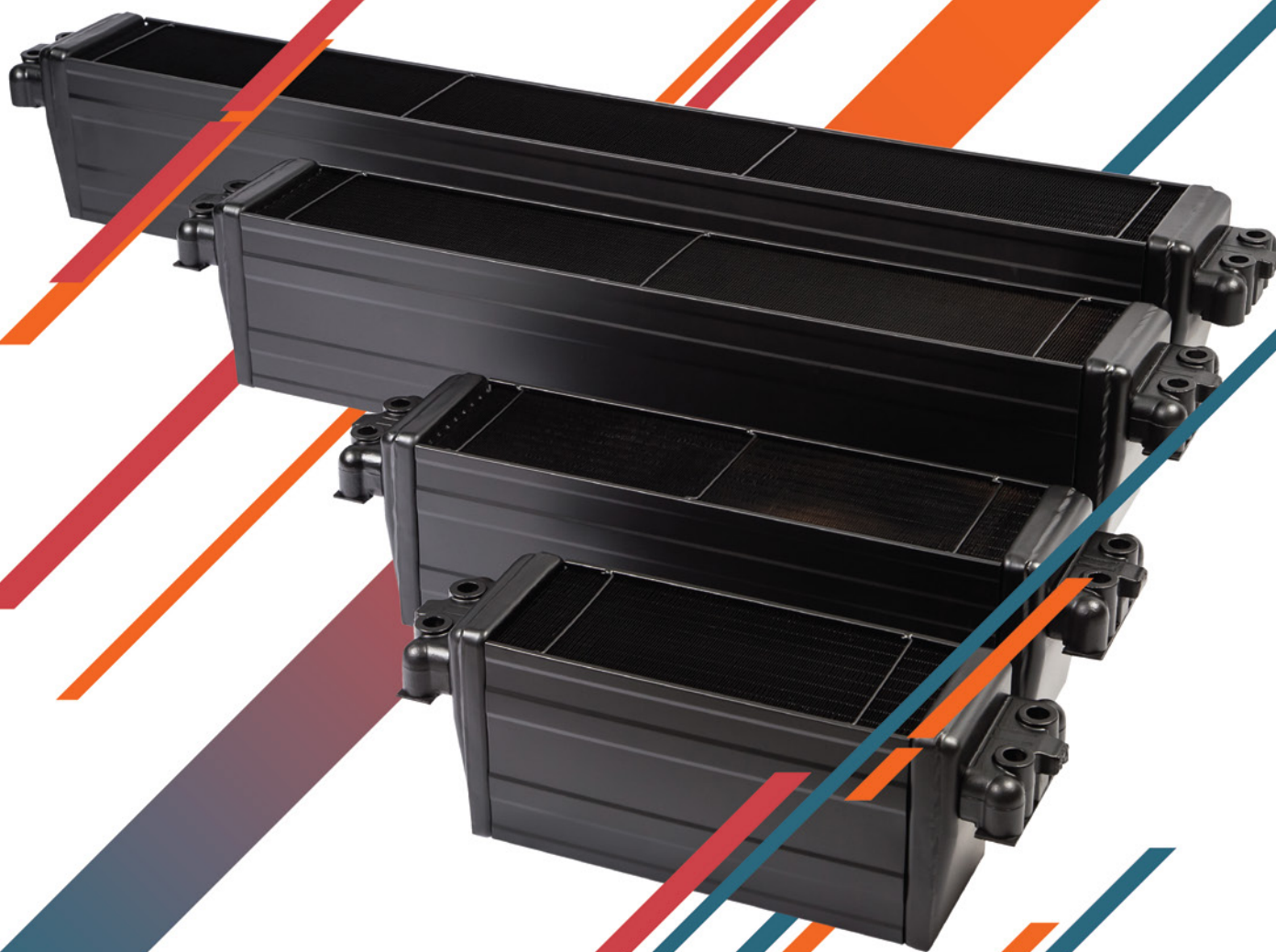


## Секции радиатора для охлаждения различных теплоносителей в системах охлаждения дизельных двигателей тепловозов

- Проектирование и разработка в соответствии с требованиями Заказчика
- Широкий диапазон типоразмеров секций радиатора
- Полный цикл производства всех элементов радиатора
- Система менеджмента качества ISO 9001
- Сертификаты собственного производства ФБУ «РС ФЖТ»

### Преимущества:

- Высокая коррозионная стойкость
- Эффективные тепловые коэффициенты
- Устойчивость к внешним воздействиям
- Высококачественные материалы
- Надежность эксплуатации
- Сверхпрочность конструкции, которая соответствует группе механического исполнения М25 (согласно ГОСТ 30631-99)



<b>Изделие</b>	<b>Установочный размер, мм</b>	<b>Вес, кг</b>	<b>Типы техники</b>
Секция радиатора 7317.000	1356±1	25,2	Тепловозы ТЭ3, 2ТЭ10Л, ТЭ116, М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭМ2 (кроме масляного контура), ТЭМ7, ТЭМ15, ТЭМ18, ТГМ4, ТГМ6, ТГМ23
Секция радиатора 7317.100	1000±1	19,5	Тепловозы ЧМЭ3, 2ТЭ25
Секция радиатора 7317.200	686±1	14,8	Тепловозы ТЭ10
Секция радиатора 7317.300	1015±1	20	Тепловозы ЧМЭ3 (полный аналог)
Секция калорифера 7317.330	515±1	6,5	Тепловозы ЧМЭ3 (полный аналог)
Секция калорифера 7317.330-01	500±1	11,7	Тепловозы ЧМЭ3 (полный аналог)
Секция радиатора Р62.131.000	1356±1	27	Тепловозы ТГМ4, ТГМ6, ТЭМ7, М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭ10, ТЭ116
Секция радиатора Р62.240.000	686±1	15,5	Тепловозы ТЭ10
Секция радиатора масляная ТЭ3.02.005	1356±1	31,2	Тепловозы ТЭМ2
Секция калорифера ТЭМ18.10.70.025	568x436x210	13,3	Маневровый тепловоз ТЭМ2
Секция калорифера ТЭМ18.10.70.030	568x436x210	15	Маневровый тепловоз ТЭМ18, ТЭМ19, ТЭМ28
Подогреватель топлива У10.80.001	504x362x350	57	Магистральный пассажирский тепловоз ТЭП-70БС
Секция нагревательная 2ТЭ116.10.70.025	477x243x270	13,8	Тепловозы серии 2ТЭ116



## ОТДЕЛ ПРОДАЖ

375 17 362 91 91

375 17 217 02 39

375 17 217 02 56

[crm@radsystem.ru](mailto:crm@radsystem.ru)

[www.radsystem.ru](http://www.radsystem.ru)

## ПРИЕМНАЯ

375 17 366 37 37

375 17 366 54 54

[info@radsystem.ru](mailto:info@radsystem.ru)

