

## SPOT-2/4

	SPOT 2	SPOT 4
<b>Запуск</b>	1990	1998
<b>Окончание эксплуатации</b>	2009	2013
<b>Оператор</b>	CNES (Франция)	
<b>Поставка возможна пользователям следующих стран</b>	Россия и Беларусь.	
<b>Каналы</b>	Панхроматический (0,50-0,73 мкм) 1: зеленый (0,50-0,59 мкм) 2: красный (0,61-0,68 мкм) 3: ближний инфракрасный (0,78-0,89 мкм)	Моноспектральный (0,61-0,68 мкм) 1: зеленый (0,50-0,59 мкм) 2: красный (0,61-0,68 мкм) 3: ближний инфракрасный (0,78-0,89 мкм) 4: средний инфракрасный (SWIR) (1,58-1,75 мкм)
<b>Пространственное разрешение, м/пиксель</b>	10 м, 20 м	
<b>Динамический диапазон, бит/пиксель</b>	8	
<b>Полоса обзора, км</b>	60	

### Дополнительная информация

<b>Варианты продуктов</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 м панхроматический</li> <li>• 20 м мультиспектральный</li> <li>• 10 м мультиспектральный – только для архивных данных, принятых на станции в РФ</li> </ul>
<b>Минимальная площадь (минимальная ширина)</b>	1000 кв.км. (20 км)
<b>Уровни обработки</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Первичная радиометрическая, геометрическая коррекция</li> <li>• Первичная радиометрическая, геометрическая коррекция, перевод в стандартные типы проекции</li> <li>• Ортокоррекция</li> </ul>

### Варианты доставки (архив)

Описание
<b>Стандартный заказ</b> 3 рабочих дня
<b>Срочный заказ</b> 24 часа

### Лицензионные условия

Лицензия	Количество групп конечных пользователей
<b>Базовая (EULA)</b>	1 - 5
<b>Групповая 1 (EULA Multi 1)</b>	6 - 10

<b>Групповая 2 (EULA Multi 2)</b>	11 - 30
<b>Расширенная (EULA Multi Other)</b>	Более 31
<b>Образовательная (Academic)</b>	только для образовательных организаций