
































































Тип диода	Цвет корпуса или метка на корпусе	Метка у выводов		Рисунок +  -
		анода (+)	катода (-)	
Д2Б	–	жёлтое + белое кольцо или точки	–	
Д2В	–	жёлтое + оранжевое кольцо или точки	–	
Д2Г	–	жёлтое + красное кольцо или точки	–	
Д2Д	–	жёлтое + голубое кольцо или точки	–	
Д2Е	–	жёлтое + зелёное кольцо или точки	–	
Д2Ж	–	жёлтое + чёрное кольцо или точки	–	
Д2И	–	жёлтое кольцо или точка	–	
Д9Б	–	красное кольцо	–	
Д9В	–	оранжевое кольцо	–	
Д9Г	–	жёлтое кольцо	–	
Д9Д	–	белое кольцо	–	
Д9Е	–	голубое кольцо	–	
Д9Ж	–	зелёное кольцо	–	
Д9И	–	два жёлтых кольца	–	
Д9К	–	два белых кольца	–	
Д9Л	–	два зелёных кольца	–	
Д9М	–	два голубых кольца	–	
Д9Б "5"	–	два красных кольца	–	
Д9В "5"	–	красное + оранжевое кольцо	–	
Д9Г "5"	–	красное + жёлтое кольцо	–	
Д9Д "5"	–	красное + белое кольцо	–	
Д9Е "5"	–	красное + голубое кольцо	–	






Д9Ж "5"	–	красное + зелёное кольцо	–	
Д9И "5"	–	красное + два жёлтых кольца	–	
Д9К "5"	–	красное + два белых кольца	–	
Д9Л "5"	–	красное + два зелёных кольца	–	
Д9М "5"	–	красное + два голубых кольца	–	
Д237И	красная точка	полоса черного цвета	–	
Д237К	зеленая точка	полоса черного цвета	–	
Д237Л	желтая точка	полоса черного цвета	–	
Д237М	красная и коричневая точки	полоса черного цвета	–	
Д237Н	зеленая и коричневая точки	полоса черного цвета	–	
Д237И ОСМ	красная и белая точки	полоса черного цвета	–	
Д237К ОСМ	зеленая и белая точки	полоса черного цвета	–	
Д237Л ОСМ	желтая и белая точки	полоса черного цвета	–	
Д237М ОСМ	красная, коричневая и белая точки	полоса черного цвета	–	
Д237Н ОСМ	зеленая, коричневая точки и белая точки	полоса черного цвета	–	
КД102А	–	зелёная точка	–	
КД102Б	–	синяя точка	–	
2Д102А	–	жёлтая точка	–	
2Д102Б	–	оранжевая точка	–	
КД103А	зелёный	жёлтая и зелёная точки	–	
КД103Б	зелёный	оранжевая и синяя точки	–	
КД103А	чёрный	синяя точка	–	













КД103А	чёрный	синяя и белая точки	–	
КД103А	чёрный	синяя и зелёная точки	–	
КД103Б	чёрный	жёлтая точка	–	
2Д103А	–	белая точка	–	
КД104А	–	белая и жёлтая точки	–	
2Д104А	–	белая точка	–	
КД105Б	–	белая, жёлтая или зелёная метка	–	
КД105В	зелёная точка	белая, жёлтая или зелёная метка	–	
КД105Г	красная точка	белая, жёлтая или зелёная метка	–	
КД105Д	белая или жёлтая точка	белая, жёлтая или зелёная метка	–	
КД105Б	–	белая или жёлтая полоса	–	
КД105В	зелёная точка	белая или жёлтая полоса	–	
КД105Г	красная точка	белая или жёлтая полоса	–	
КД105Д	белая или жёлтая точка	белая или жёлтая полоса	–	
КД105	жёлтая точка	жёлтая метка на торце корпуса	–	
КД105Б	–	жёлтая метка на торце корпуса	–	
Е-190	–	–	оранжевое кольцо	
КД208А	жёлтая точка	чёрная, зелёная или жёлтая метка	–	
КД208А	–	зелёная полоса	–	
КД209А	–	чёрная, зелёная или жёлтая метка	–	
КД209Б	белая точка	чёрная, зелёная или жёлтая метка	–	
КД209В	чёрная точка	чёрная, зелёная или жёлтая метка	–	
КД209Г	зелёная точка	чёрная, зелёная или жёлтая метка	–	
КД209А	–	красная метка на торце корпуса	–	





КД209Б	зелёная точка	красная метка на торце корпуса	–	
КД209В	красная точка	красная метка на торце корпуса	–	
КД209Г	белая точка	красная метка на торце корпуса	–	
2Д220А		две белые точки		
2Д220Б		белая и зелёная точки		
2Д220В		белая и жёлтая точки		
2Д220Г		белая и голубая точки		
2Д220Д		красная и белая точки		
2Д220Е		красная и зелёная точки		
2Д220Ж		красная и жёлтая точки		
2Д220И		красная и голубая точки		
КД221А	–	голубая метка на торце корпуса	–	
КД221Б	белая точка	голубая метка на торце корпуса	–	
КД221В	чёрная точка	голубая метка на торце корпуса	–	
КД221Г	зелёная точка	голубая метка на торце корпуса	–	
КД221Д	бёжевая точка	голубая метка на торце корпуса	–	
КД221Е	жёлтая точка	голубая метка на торце корпуса	–	
КД221А	–	голубая метка	–	
КД221Б	белая точка	голубая метка	–	
КД221В	чёрная точка	голубая метка	–	
КД221Г	зелёная точка	голубая метка	–	
КД221Д	бёжевая точка	голубая метка	–	
КД221Е	жёлтая точка	голубая метка	–	
КД223А	–	–	белое + голубое	







				кольцо	
КД226А	–	–		оранжевое кольцо	
КД226Б	–	–		красное кольцо	
КД226В	–	–		зелёное кольцо	
КД226Г	–	–		жёлтое кольцо	
КД226Д	–	–		белое кольцо	
КД226Е	–	–		голубое кольцо	
КД226Ж	–	–		голубое + оранжевое кольцо	
КД226И	–	–		голубое + красное кольцо	
КД226К	–	–		голубое + белое кольцо	
КД243А	–	–		фиолетовое кольцо	
КД243Б	–	–		оранжевое кольцо	
КД243В	–	–		красное кольцо	
КД243Г	–	–		зелёное кольцо	
КД243Д	–	–		жёлтое кольцо	
КД243Е	–	–		белое кольцо	
КД243Ж	–	–		голубое кольцо	
КД247А	–	–		два оранжевых кольца	
КД247Б	–	–		два красных кольца	
КД247В	–	–		два зелёных кольца	
КД247Г	–	–		два жёлтых кольца	

КД247Д	–	–	два белых кольца	
КД247Е	–	–	два фиолетовых кольца	
КД275А	–	голубая метка	–	
КД275Б	белая точка	голубая метка	–	
КД275В	чёрная точка	голубая метка	–	
КД275Г	зелёная точка	голубая метка	–	
КД275Д	коричневая точка	голубая метка	–	
КД275Е	жёлтая точка	голубая метка	–	
КД280А	–	–	два фиолетовых кольца	
КД280Б	–	–	два оранжевых кольца	
КД280В	–	–	два красных кольца	
КД280Г	–	–	два зелёных кольца	
КД280Д	–	–	два жёлтых кольца	
КД280Е	–	–	два белых кольца	
КД280Ж	–	–	два голубых кольца	
2Г401А	серебристый корпус	красное кольцо	оранжевая метка	
2Г401А	–	серая метка на торце + красное кольцо	оранжевая метка	
2Г401Б	серебристый корпус	серая метка на торце + белое кольцо	оранжевая метка	
КД410А	–	красная точка	–	
КД410Б	–	синяя точка	–	
КД424А	чёрный	–	два голубых кольца	
КД424В	чёрный	–	два зелёных кольца	

КД424Г	чёрный	–	два красных кольца	
КД509А	–	синее узкое кольцо	синее широкое кольцо	
2Д509А	–	синие точка и узкое кольцо	синее широкое кольцо	
КД510А	–	два зелёных узких кольца	зелёное широкое кольцо	
2Д510А	–	зелёные точка и узкое кольцо	зелёное широкое кольцо	
2Д510АОС	–	зелёная точка	зелёное широкое кольцо	
КД512А			красная точка	
КД514А	–	–	жёлтая (86,91,96) или белая (87,92,97) или зелёная (88,93,98) или синяя (89,94,99) или серая (90,95,00) точка (обозначает год выпуска)	
2Д520А	–	–	чёрная точка	
КД521А	–	два синих узких кольца	синее широкое кольцо	
КД521Б	–	два серых узких кольца	серое широкое кольцо	
КД521В	–	два жёлтых узких кольца	жёлтое широкое	

КД521Г	—	два белых узких кольца	кольцо белое широкое кольцо	
КД522А	—	чёрное широкое кольцо	чёрное узкое кольцо	
КД522Б	—	чёрное широкое кольцо	два чёрных узких кольца	
2Д522Б	—	чёрное широкое кольцо	чёрная точка	
1N4148	—	—	чёрное кольцо	
КД805А	серый	—	красное узкое и голубое широкое кольца	
КД906	белая полоса у четвёртого вывода	—	—	
2Д906А	белая полоса у четвёртого вывода	—	—	
2Д906Б	белая полоса у четвёртого вывода и красная точка	—	—	
2Д906В	белая полоса у четвёртого вывода и две красные точки	—	—	
2Д906АТ (всеклиматика)	белая полоса у четвёртого вывода и красная полоса у третьего вывода	—	—	
2Д906БТ	белая полоса	—	—	

(всеклиматика)	у четвёртого вывода и красная точка, красная полоса у третьего вывода			
2Д906ВТ (всеклиматика)	белая полоса у четвёртого вывода и две красные точки, красная полоса у третьего вывода	—	—	
2Д906АОС	белая полоса у четвёртого вывода и белая точка с противоположного торца	—	—	
2Д906БОС	белая полоса у четвёртого вывода и красная точка, белая точка с противоположного торца	—	—	
2Д906ВОС	белая полоса у четвёртого вывода и две красные точки, белая точка с противоположного торца	—	—	
2Д922А	—	белая точка	—	
2Д922Б	—	зелёная точка	—	
2Д922В	—	жёлтая точка	—	
КД922А	—	красная точка	—	
КД922Б	—	синяя точка	—	
КД922В	—	оранжевая точка	—	

КД923А	–	зелёное кольцо	–	
КД927А	–	–	два синих узких кольца	
КДС111А	красная точка у 1-го вывода		–	
КДС111Б	зелёная точка у 1-го вывода		–	
КДС111В	жёлтая точка у 1-го вывода		–	
КЦ121А1	–	три белые точки	–	
КЦ121Б1	–	три белые точки	цветная точка	
КЦ121В1	–	две белые точки	–	
КЦ121Г1	–	две белые точки	цветная точка	
КЦ121Д1	–	белая точка	–	
КЦ121Е1	–	белая точка	цветная точка	
КЦ422А	точка отсутствует	–	чёрная точка	
КЦ422Б	белая точка	–	чёрная точка	
КЦ422В	чёрная точка	–	чёрная точка	
КЦ422Г	зелёная точка	–	чёрная точка	
2А511А	1	год	месяц	
2А107А	2	квартал	год	
2А203А	4	год	месяц	
2А203Б	5	год	месяц	
3А111А	8	квартал	год	
3А111Б	9	квартал	год	
2А507А	чёрная точка			

2A507Б	желтая точка			
2A509А	красная точка			
2A509Б	синяя точка			
КА507А	две черные точки			
КА507Б	две желтые точки			
КА507В	две красные точки			