

## Прайс-лист ООО «БиоЛинк» 2019 г.

Кат.№	Наименование	Количество реакций	Стоимость, руб.
20101	Набор реагентов для выявления мутации 5382insC в гене BRCA1 с использованием ПЦР в режиме реального времени (РУ № ФСР 2012/13492)	50 реакций	13740
21201	Набор реагентов для выявления мутации T300G в гене BRCA1 с использованием ПЦР в режиме реального времени (РУ № ФСР 2012/13492)	50 реакций	13740
21101	Набор реагентов для выявления мутации 185delAG в гене BRCA1 с использованием ПЦР в режиме реального времени (РУ № ФСР 2012/13492)	50 реакций	13740
21301	Набор реагентов для выявления мутации 4153delA в гене BRCA1 с использованием ПЦР в режиме реального времени	50 реакций	13740
21401	Набор реагентов для выявления мутации 6174delT в гене BRCA2 с использованием ПЦР в режиме реального времени	50 реакций	13740
20301	Набор реагентов для выявления мутации 1100delC в гене CHEK2 с использованием ПЦР в режиме реального времени (РУ № ФСР 2012/13492)	50 реакций	13740
20801	Набор реагентов для выявления мутации G735A в гене DPYD с использованием ПЦР в режиме реального времени	50 реакций	13740
21501	Набор реагентов для выявления 7 мутаций в гене KRAS с использованием аллель-специфической ПЦР в режиме реального времени (РУ № ФСР 2012/13492)	12 реакций	22890
21502	Набор реагентов для выявления 7 мутаций в гене KRAS с использованием аллель-специфической ПЦР в режиме реального времени (РУ № ФСР 2012/13492)	36 реакций	54915
21511	Набор реагентов для выявления в ДНК плазмы крови мутаций 12, 13 кодонов гена KRAS методом ПЦР в режиме реального времени	12 реакций	22890

## Прайс-лист ООО «БиоЛинк» 2019 г.

21512	Набор реагентов для выявления в ДНК плазмы крови мутаций 12, 13 кодонов гена KRAS методом ПЦР в режиме реального времени	36 реакций	54915
21521	Набор реагентов для выявления мутаций 12, 13, 61 кодонов гена NRAS с использованием ПЦР в режиме реального времени	12 реакций	11445
21522	Набор реагентов для выявления мутаций 12, 13, 61 кодонов гена NRAS с использованием ПЦР в режиме реального времени	36 реакций	27458
21601	Набор реагентов для выявления мутации L858R в гене EGFR с использованием ПЦР в режиме реального времени (ПУ № ФСР 2012/13492)	12 реакций	5728
21602	Набор реагентов для выявления мутации L858R в гене EGFR с использованием ПЦР в режиме реального времени (ПУ № ФСР 2012/13492)	36 реакций	13740
20601	Набор реагентов для выявления мутаций del746-750 в гене EGFR с использованием ПЦР (ПУ № ФСР 2012/13492)	36 реакций	10306
20701	Набор реагентов для определения дозы гена HER2/neu в геномной ДНК человека с использованием ПЦР в режиме реального времени (ПУ № ФСР 2012/13492)	50 реакций	27463
21701	Набор реагентов для выявления мутации V600E в гене BRAF с использованием ПЦР в режиме реального времени	12 реакций	5728
21702	Набор реагентов для выявления мутации V600E в гене BRAF с использованием ПЦР в режиме реального времени	36 реакций	13740
21801	Набор реагентов для выявления мутаций L858R и del746-750 в гене EGFR с использованием ПЦР в режиме реального времени	12 реакций	8584
21802	Набор реагентов для выявления мутаций L858R и del746-750 в гене EGFR с использованием ПЦР в режиме реального времени	36 реакций	20596
21811	Набор реагентов для выявления мутаций 19-21 экзонов гена EGFR с использованием ПЦР в режиме	12 реакций	25841

## Прайс-лист ООО «БиоЛинк» 2019 г.

	реального времени		
21812	Набор реагентов для выявления мутаций 19-21 экзонов гена EGFR с использованием ПЦР в режиме реального времени	36 реакций	62019
21821	Набор реагентов для выявления в ДНК плазмы крови мутаций 19-21 экзонов гена EGFR с использованием ПЦР в режиме реального времени	12 реакций	25841
21822	Набор реагентов для выявления в ДНК плазмы крови мутаций 19-21 экзонов гена EGFR с использованием ПЦР в режиме реального времени	36 реакций	62019
21901	Набор реагентов для генотипирования однонуклеотидных полиморфизмов в генах PPARG, FABP2, ADRB2, ADRB3 методом ПЦР в режиме реального времени	8 реакций	11445
21902	Набор реагентов для генотипирования однонуклеотидных полиморфизмов в генах PPARG, FABP2, ADRB2, ADRB3 методом ПЦР в режиме реального времени	24 реакции	28607
22101	Набор реагентов для избирательного обогащения ампликонов ДНК с мутациями гена KRAS	50 реакций	13740
31901	Набор реагентов для выделения ДНК из срезов тканей, заключенных в парафиновые блоки	50 реакций	2751
31601	Набор для выделения ДНК из цельной крови	50 реакций	по запросу
31602	Набор для выделения ДНК из цельной крови	100 реакций	по запросу
32001	Набор стандартов ДНК с мутацией V600E в гене BRAF	4 x 100 нг	8011
32101	Набор стандартов ДНК с 7 мутациями в гене KRAS	2 x 200 нг	8011
32201	Набор стандартов ДНК с мутацией L858R в гене EGFR	4 x 100 нг	8011
32301	Набор стандартов ДНК с делецией 746-750 в гене EGFR	3 x 100 нг	8011
32401	Набор стандартов ДНК с мутацией L858R и делецией 746-750 в гене EGFR	7 x 100 нг	13740

## Прайс-лист ООО «БиоЛинк» 2019 г.

32501	Набор реагентов для выделения ДНК из срезов тканей, заключенных в парафиновые блоки (на магнитных частицах)	12 реакций	2751
32601	Набор для выделения ДНК из буккального эпителия	50 реакций	по запросу
32602	Набор для выделения ДНК из буккального эпителия	100 реакций	по запросу