

**Информация о показателях финансово-хозяйственной деятельности
ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора, включая структуру основных
производственных затрат в части деятельности по передаче тепловой
энергии за 2022 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Утверждено Приказом ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора	Фактические показатели за 2022 год
1	вид регулируемой деятельности	х	сбыт тепловой энергии	
2	выручка от деятельности	тыс.руб.	53 562.30	51 543.77
3	себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по деятельности, в том числе:	тыс.руб.	52 970.67	51 543.77
3.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс.руб.	41 933.45	36 644.81
3.2	расходы на топливо	тыс.руб.		
3.3	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.		
3.3.1	средневзвешенная стоимости 1 кВт*ч	руб.		
3.3.2	объем приобретенной электрической энергии	тыс.кВт*ч		
3.4	расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	467.71	384.00
3.5	расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.		
3.6	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды:	тыс.руб.	9 776.47	12 965.14
3.7	расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс.руб.	18.80	18.80
3.8	аренда имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.		

3.9	общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс.руб.	237.68	564.96
3.10	общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	3.87	99.80
3.11	расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	532.69	866.26
3.11.1	капитальный ремонт основных средств	тыс.руб.		
4	прибыль	тыс.руб.	91.62	
5	объем приобретаемой тепловой энергии	тыс.Гкал	42.17	36.49
6	объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс.Гкал	30.06	31.38
6.1	по приборам учета	тыс.Гкал	30.06	31.38
6.2	по нормативам потребления	тыс.Гкал		
7	технологические потери тепловой энергии, теплоносителя при передаче по тепловым сетям	%	28.7	14.0
8	фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс.Гкал	12.11	5.11
9	среднесписочная численность персонала	чел.	16	16