

**Поточні індивідуальні технологічні нормативи використання питної води  
Житлово-комунального підприємства «Байраки Будівництво» село Високі  
Байраки Високобайрацької сільської ради Кропивницького району  
Кіровоградської області**

№ п/п	Складові поточного індивідуального технологічного нормативу використання питної води на підприємстві водопровідно-комунального господарства	Поточний ІТНВПВ м <sup>3</sup> /1000 м <sup>3</sup> піднятої води	Встановлений поточний ІТНВПВ м <sup>3</sup> /1000 м <sup>3</sup> піднятої води
	<b>Технологічні витрати підприємства</b>	<b>47,483</b>	<b>47,483</b>
<b>1.</b>	<b>Технологічні витрати питної води у водопровідному господарстві</b>	<b>47,483</b>	<b>47,483</b>
1.1.	Технологічні витрати на виробництво питної води	2,576	2,576
1.2.	Технологічні витрати води на транспортування і постачання питної води	43,771	43,771
1.3.	Технологічні витрати на допоміжних об'єктах	0	0
1.4.	Технологічні витрати води на господарсько-питні потреби працівників підприємства, задіяних у процесах, пов'язаних з наданням послуг з централізованого водопостачання	1,136	1,136
1.5.	Витрати води на утримання зон санітарної охорони, зелених насаджень, утримання територій і приміщень	0	0
<b>2.</b>	<b>Технологічні витрати питної води у каналізаційному господарстві</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
2.1.	Технологічні витрати питної води на відведення (збір та транспортування) стічних вод	0	0
2.2.	Технологічні витрати питної води на очищення стічних вод і обробку осадів	0	0
2.3.	Технологічні витрати води на питні та господарсько-побутові потреби працівників підприємства, задіяних у всіх процесах, пов'язаних з наданням послуг з централізованого водовідведення	0	0
2.4.	Витрати на утримання території очисних споруд водовідведення у належному санітарному стані	0	0
<b>3.</b>	<b>Втрати і не обліковані витрати води</b>	<b>426,297</b>	<b>280,000</b> з урахуванням к= 0,656819
3.1.	Витоки води при підйомі та очищенні	0	0
3.2.	Витоки води з трубопроводів при аваріях	20,074	13,185
3.3.	Сховані витоки води з трубопроводів	182,648	119,967
3.4.	Витоки води з емнісних споруд	94,288	61,930
3.5.	Витоки води через нещільності арматури	76,871	50,490
3.6.	Витоки води на водорозбірних колонках	0	0
3.7.	Втрати води, які не обліковані засобами виміральної техніки	13,936	9,153
3.8.	Втрати пов'язані з невідповідністю норм водоспоживання фактичній кількості спожитої води	1,935	1,271
3.9.	Втрати пов'язані з несанкціонованим розбором води	12,000	7,882
3.10.	Технологічні втрати води на протипожежні цілі	24,545	16,122

**Висновок:**

- технологічні витрати питної води у водопровідному господарстві встановлені – **47,483 м<sup>3</sup>/тис.м<sup>3</sup>**
- втрати і не обліковані витрати води встановлені з урахуванням к=0,656819 – **280,000 м<sup>3</sup>/тис.м<sup>3</sup>**

Директор ЖКП «Байраки Будівництво»



(підпис)

**Д.С. Уроднич**  
(і.п.п.)