

Батыс Қазақстан облысында есептеу аспаптары жоқ тұтынушылар үшін электрмен жабдықтау, сумен жабдықтау, су бұру және жылумен жабдықтау жөніндегі коммуналдық көрсетілетін қызметтерді тұтыну нормаларын бекіту туралы

Батыс Қазақстан облысы әкімдігінің 2015 жылғы 18 тамыздағы № 220 қаулысы. Батыс Қазақстан облысының Әділет департаментінде 2015 жылғы 18 қыркүйекте № 4049 болып тіркелді

"Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" 2001 жылғы 23 қаңтардағы Қазақстан Республикасының Заңын басшылыққа ала отырып, Батыс Қазақстан облысының әкімдігі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ**:

1. Қоса беріліп отырған Батыс Қазақстан облысында есептеу аспаптары жоқ тұтынушылар үшін электрмен жабдықтау, сумен жабдықтау, су бұру және жылумен жабдықтау жөніндегі коммуналдық көрсетілетін қызметтерді тұтыну нормалары бекітілсін.
2. "Батыс Қазақстан облысының энергетика және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық басқармасы" мемлекеттік мекемесі (Б. Ж. Талдықбаев) осы қаулының әділет органдарында мемлекеттік тіркелуін, "Әділет" ақпараттық-құқықтық жүйесінде және бұқаралық ақпарат құралдарында оның ресми жариялануын қамтамасыз етсін.
3. Осы қаулының орындалуын бақылау облыс әкімінің орынбасары А. Б. Бадашевқа жүктелсін.
4. Осы қаулы алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін құнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Облыс әкімі

H. Hoғaev

2015 жылғы 18 тамыздағы

№ 220

Батыс Қазақстан облысы

әкімдігінің қаулысымен

бекітілген

Батыс Қазақстан облысында есептеу аспаптары жоқ тұтынушылар үшін электрмен жабдықтау, сумен жабдықтау, су бұру және жылумен жабдықтау жөніндегі коммуналдық көрсетілетін қызметтерді тұтыну нормалары

№	Норма атаяу	Тұтыну сипаты	Өлшем бірлігі	Тұтыну нормасы

1	Электрмен жабдықтау	1) Электр энергиясын тұтыну тұрғын үйлерде	1 нысан айна	2281 кВт ·сағ	
2	Сүмен жабдықтау	1) Душтар және ванналармен жабдықталған, орталықтандырылған ыстық және салқын суы бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	270 литр	
		2) Душтар және қолжуғыштармен жабдықталған, орталықтандырылған ыстық және салқын суы бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	230 литр	
		3) Газды су қыздырығыштарымен, су құбыры және кәрізі бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	210 литр	
		4) Қабаттардағы әрбір секцияларда тұрғын бөлмелердегі душ блогтары мен жалпы ас бөлмелері бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	160 литр	
		5) Қатты отынмен жұмыс істейтін су қыздырығыштары, ванналары бар, су құбыры және кәрізі бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	150 литр	
		6) Газбен жабдықталған, ванналары жоқ, су құбыры және кәрізі бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	125 литр	
		7) Ванналары жоқ, су құбыры және кәрізі бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	110 литр	
		8) Жалпы душтары, су құбыры және кәрізі бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	100 литр	
		9) Душтары жоқ, су құбыры және кәрізі бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	80 литр	
		10) Су құбыры бар, бірақ кәрізі жоқ тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	80 литр	
		11) Көшедегі су тарату колонкаларынан суды пайдалану	1 тұрғынға тәулігіне	40 литр	
3	Су бұру	1) Душтар және ванналармен жабдықталған, орталықтандырылған ыстық және салқын суы бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	270 литр	
		2) Душтар және қолжуғыштармен жабдықталған, орталықтандырылған ыстық және салқын суы бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	230 литр	
		3) Газды су қыздырығыштарымен, су құбыры және кәрізі бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	210 литр	
		4) Қабаттардағы әрбір секцияларда тұрғын бөлмелердегі душ блогтары мен жалпы ас бөлмелері бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	160 литр	
		5) Қатты отынмен жұмыс істейтін су қыздырығыштары, ванналары бар, су құбыры және кәрізі бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	150 литр	
		6) Газбен жабдықталған, ванналары жоқ, су құбыры және кәрізі бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	125 литр	
		7) Ванналары жоқ, су құбыры және кәрізі бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	110 литр	
		8) Жалпы душтары, су құбыры, кәрізі бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	100 литр	
		9) Душтары жоқ, су құбыры және кәрізі бар тұрғын үйлер	1 тұрғынға тәулігіне	80 литр	
Орал қаласы					
1) Тұрғын үйлерде 1 м ³ суды ысытуға		Гкал	0,053		

4	Жылумен жабдықтау	2) Тұрғын үйлерде 1 м ² жылытуға	Гкал	0,0315
		Ақсай қаласы		
		3) Тұрғын үйлерде 1 м ³ суды ысытуға	Гкал	0,055
		4) Тұрғын үйлерде 1 м ² жылытуға	Гкал	0,03

Аббревиатуралардың толық жазылуы:

кВт·сағ – киловатт-сағат,

Гкал – гигакалория,

м² – шаршы метр,

м³ – текше метр.

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК