

Су объектісін ауыз сумен жабдықтау көзіне жатқызу ережесін бекіту туралы

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 23 қантардағы № 75 қаулысы. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2016 жылғы 24 ақпандығы № 105 қаулысымен

Ескерту. Күші жойылды - ҚР Үкіметінің 24.02.2016 № 105 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.

РҚАО-ның ескертпесі.

ҚР мемлекеттік басқару деңгейлері арасындағы өкілеттіктердің аражігін ажырату мәселелері бойынша 2014 жылғы 29 қыркүйектегі № 239-V ҚРЗ Заңына сәйкес ҚР Ұлттық экономика министрінің 2015 жылғы 28 қарашадағы № 767 бұйрығын қараңыз.

Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 9 шілдедегі Су кодексіне сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі қаулы етеді:

1. Қоса беріліп отырған Су объектісін ауыз сумен жабдықтау көзіне жатқызу ережесі бекітілсін.

2. Осы қаулы қол қойылған күнінен бастап күшіне енеді.

Қазақстан Республикасының

Премьер-Министри

Қазақстан Республикасы
Үкіметінің
2004 жылғы 23 қантардағы
№ 75 қаулысымен
бекітілген

Су объектісін ауыз сумен жабдықтау көзіне жатқызу ережесі

1. Жалпы ережелер

1. Осы Су объектісін ауыз сумен жабдықтау көзіне жатқызу ережесі Қазақстан Республикасының Су кодексіне сәйкес әзірленді және су объектісін ауыз сумен жабдықтау көзіне жатқызу тәртібін белгілейді.

2. Халықты ауыз сумен орталықтандырылған және орталықсыздандырылған

түрде жабдықтау үшін ықтимал көздерді анықтау жөніндегі қызметті облыстық атқарушы органдар су қорын пайдалану мен қорғау саласындағы уәкілетті органмен, жер қойнауын пайдалану мен қорғау жөніндегі уәкілетті органмен және тиісті аумақтарда халықтың санитарлық-эпидемиологиялық салауаттылығы саласындағы қызметті жүзеге асыратын атқарушы органдармен бірлесіп жүзеге асырады.

3. Су объектісін ауыз сумен жабдықтау көзіне жатқызу мынадай деректер негізінде жүргізіледі:

жер асты су объектісі бойынша - пайдаланылатын сулы жиектің гидрогеологиялық сипаттамасы, гигиена нормативтеріне сай су сынамасы талдамаларының нәтижелері, су жинау ауданындағы жердің санитарлық ережелер мен нормаларға және топырақ пен сулы жиектердің ластанған және ластануы ықтимал көздерінің жоқтығы туралы мәліметтер нормаларына сәйкестігі туралы санитарлық-эпидемиологиялық қорытынды;

жер беті су объектісі бойынша - су сынамасы талдамаларының нәтижелері, су көзі туралы гидрогеологиялық мәліметтер, оның ең тәменгі және орташа су шығыстары, олардың болжамды су жинауға сәйкестігі, тұрмыстық, өнеркәсіптік және ауыл шаруашылық ластау көздерінің болуы әрі туындау ықтималдығы, су жинау ауданындағы жердің санитарлық нормаларға сәйкестігі туралы санитарлық-эпидемиологиялық қорытынды.

4. Ауыз сумен жабдықтау көзі ретінде су объектісін таңдау оның санитарлық сенімділігі мен санитарлық қорғау аймағын ұйымдастыру мүмкіндігі ескеріліп, жүргізіледі.

5. Су көзінің ауыз сумен жабдықтауға жарамдылығы мыналардың:

1) санитарлық-эпидемиологиялық бағалаудың;

ауыз сумен жабдықтау жер асты көзінің қалыптасуы әрі орналасуы жағдайларының;

су ағында немесе су айдында су ағысы бойынша негізгі су жинау аумағынан жоғары немесе тәмен мандағы су беті ауыз сумен жабдықтау көзінің;

су жинау құрылыштарын орналастыру орнының;

2) ауыз сумен жабдықтау көзінің сусы сапасы мен санын бағалаудың;

3) ауыз сумен жабдықтау көздерінің жай-күйін санитарлық-эпидемиологиялық болжаудың негізінде анықталады.

Су көзінің ауыз сумен жабдықтауға жарамдылығын мемлекеттік санитарлық-эпидемиологиялық қызмет органдары анықтайды.

6. Ауыз сумен жабдықтау көзіне жатқызылған су объектілері суының сапасы үлттық стандарттарға, санитариялық қағидалар мен нормаларға және гигиеналық нормативтерге сәйкес болуы тиіс.

қ а у л ы с ы м е н .

7. Су сынамаларын іріктеу мен оларды талдауды мемлекеттік санитарлық-эпидемиологиялық сараптама мекемелері жүзеге асырады. Халықтың санитарлық-эпидемиологиялық салауаттылығы саласындағы уәкілдегі органмен келісім бойынша бұл жұмыстарды басқа ұйымдардың жүргізуіне рұқсат етіледі.

8. Су сапасына зертханалық зерттеулер жүргізу үшін өлшемдерді орындау әдістемесінің метрологиялық аттестаттаудан өткен әрі ұлттық стандарттар мен санитариялық қағидалар және нормалар талаптарына сәйкес келетін әдістемелер пайдаланылады.

Ескерту. 8-тармақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 23.07.2013 № 735 қ а у л ы с ы м е н .

9. Жер беті және жер асты су объектілерінің ауыз сумен жабдықтау су көзінде пайдалануға жарамдылығы туралы санитарлық-эпидемиологиялық қорытындыны тиісті аумақтарда халықтың санитарлық-эпидемиологиялық салауаттылығы саласындағы қызметті жүзеге асыратын атқарушы органдар Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен береді.

10. Ауыз сумен жабдықтау көзіне жатқызылған су объектілері жергілікті атқарушы органдардың шешімі және бассейндік су шаруашылығы басқармаларымен және халықтың санитарлық-эпидемиологиялық салауаттылығы саласындағы уәкілдегі органмен келісім бойынша Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен санитарлық қорғау аймағын белгілеу жолымен ластанудан, қоқысталудан әрі сарқылудан қорғалуы тиіс.

11. Табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайлар туындауы жағдайына ауыз сумен жабдықтауға жарамды сумен халықты қамтамасыз ету үшін су қорын пайдалану мен қорғау саласындағы уәкілдегі органның шешімі бойынша жергілікті атқарушы органдармен бірлесіп тиісті аумақтарда халықтың санитарлық-эпидемиологиялық салауаттылығы саласындағы қызметті жүзеге асыратын атқарушы органдармен келісім бойынша жер асты су объектілерінің ластанудан, қоқыстанудан қорғалуы негізінде ауыз сумен жабдықтау көздерінің резервін жасау жүзеге асырылады.

12. Ауыз сумен жабдықтаудың резервтік көздерінде Қазақстан Республикасының су және өзге де заңнамасына сәйкес оларды қорғау мен жай-күйін бақылаудың арнайы режимі белгіленеді.