

**Су объектілерін және ауыз сумен жабдықтау көздерін пайдалану режимін бекіту туралы туралы**

***Күшін жойған***

Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің м.а. 2011 жылғы 28 қыркүйектегі № 14-1/549 Бұйрығы. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде 2011 жылы 30 қыркүйекте № 7230 тіркелді. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация министрінің 2025 жылғы 4 маусымдағы № 107-НҚ бұйрығымен.

      Ескерту. Күші жойылды - ҚР Су ресурстары және ирригация министрінің 04.06.2025 № 107-НҚ (10.06.2025 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

      Қазақстан Республикасы Су кодексінің 37-бабы 1-тармағының 13) тармақшасына сәйкес, **БҰЙЫРАМЫН:**

      1. Қоса беріліп отырған Су объектілерін және ауыз сумен жабдықтау көздерін пайдалану режимі бекітілсін.

      2. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Табиғат ресурстарын пайдалану стратегиясы департаменті (Қ.А.Мейрембеков) осы бұйрықтың заңнамада белгіленген тәртіпте Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелуін қамтамасыз етсін.

      3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы вице-министрі М.Е.Толыбаевқа жүктелсін.

      4. Осы бұйрық 2011 жылғы 13 қазаннан бастап қолданысқа енгізіледі және ресми жариялануға тиіс.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Министрдің м.а.*
 |
*Е.Аман*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Қазақстан РеспубликасыАуыл шаруашылығы министрінің2011 жылғы 28 қыркүйектегі№ 14-1/549 бұйрығыменбекітілген |

 **Су объектілерін және ауыз сумен жабдықтау көздерін пайдалану режимі**

      1. Осы Су объектілерін және ауыз сумен жабдықтау көздерін пайдалану режимі (бұдан әрі - Пайдалану режимі) Қазақстан Республикасы Су кодексінің 37-бабы 1-тармағының 13) тармақшасына сәйкес әзірленген.

      2. Пайдалану режимі экономика салалары мен қоршаған ортаның мұқтаждықтарын қамтамасыз ету үшін жүзеге асырылатын, су объектілерінен және ауыз сумен жабдықтау көздерінен су алу көлемінің, сондай-ақ, олардың деңгейі мен шығыстарының уақытқа қарай өзгеруін реттеу мақсатында бекітіледі.

      3. Пайдалану режимі арнайы су пайдалануға арналған рұқсатнамада көрсетілген су ресурстарының көлемін есепке ала отырып белгіленеді.

      4. Су пайдаланушы ағынды реттеу үшін арнайы су пайдалануға арналған рұқсатнама алғаннан кейін он бес күнтізбелік күн ішінде Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Су ресурстары комитетінің Су ресурстарын пайдалануды реттеу және қорғау жөніндегі бассейндік инспекциясына (бұдан әрі - Бассейндік инспекция) осы Пайдалану режимінің қосымшасына сәйкес нысанда су қоймасын пайдалану режимін келісуге ұсынады.

      Ескерту. 4-тармақ жаңа редакцияда – ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 06.08.2020 № 183 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік жиырма бір күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

      5. Бассейндік инспекция ұсынылған Пайдалану режимін он бес күнтізбелік күні ішінде қарастырып, Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Су ресурстары комитетіне (бұдан әрі - Комитет) бекітуге ұсынады.

      Қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның тиісті жылға арналған ресми деректерінің негізінде Бассейндік инспекция ұсынылған Пайдалану режиміне түзетулер енгізеді.

      Ескерту. 5-тармақ жаңа редакцияда – ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 06.08.2020 № 183 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік жиырма бір күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

      6. Комитет ұсынылған Пайдалану режимін бес жұмыс күні ішінде арнайы су пайдалануға берілетін рұқсаттың қолданыс мерзіміне тең мерзімге бекітеді.

      7. Пайдалану режимі бекітілген соң Комитет үш жұмыс күн ішінде Бассейндік инспекцияға бекітілген Пайдалану режимінің көшірмесін жолдайды.

      Ескерту. 7-тармақ жаңа редакцияда – ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 06.08.2020 № 183 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік жиырма бір күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

      8. Бассейндік инспекция бекітілген Пайдалану режимінің көшірмесін екі жұмыс күн ішінде су пайдаланушыға жазбаша түрде жолдайды.

      Ескерту. 8-тармақ жаңа редакцияда – ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 06.08.2020 № 183 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік жиырма бір күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

      9. Су пайдаланушы Пайдалану режиміне мынадай жағдайларда түзету жасауы тиіс:

      суық маусым алдында 1 қарашаға дейін;

      жылы маусым алдында 1 сәуірге дейін;

      су объектілерінің және ауыз сумен жабдықтау көздерінің экологиялық және санитариялық-эпидемиологиялық жағдайы өзгергенде;

      су объектісінің ықпал ету аймағындағы су пайдаланушылар мен жер пайдаланушылар саны, сондай-ақ олардың су пайдалану жағдайларының өзгергенде.

      10. Түзетілген Пайдалану режимін келісу және бекіту осы Пайдалану режимінің 4-8-тармақтарына сәйкес жүзеге асырылады.

      11. Табиғи және техногенді сипаттағы төтенше жағдайлар кезінде су пайдаланушы Пайдалану режимін жедел реттеу жөнінде шаралар қабылдайды және бұл туралы Бассейндік инспекцияны бір күнтізбелік күн ішінде жазбаша түрде хабардар етеді.

      Ескерту. 11-тармақ жаңа редакцияда – ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 06.08.2020 № 183 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік жиырма бір күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Су объектілерін және ауызсумен жабдықтау көздерінпайдалану режимінеқосымша |

 **20 жылға арналған су қоймасының пайдалану режимі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
Р/с
№ |
Теңгерімді құраушылар |
Өлшем бірлігі |
Кесте/ нақты |
Айлар |
Барлығы жылына |
|
Қаңтар |
Ақпан |
Наурыз |
Сәуір |
Мамыр |
Маусым |
Шілде |
Тамыз |
Қыркүйек |
Казан |
Карата |
Желтоқсан |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
6 |
7 |
8 |
9 |
10 |
11 |
12 |
13 |
14 |
15 |
16 |
17 |
|
1 |
Су қоймасының кезең басындағы көлемі |
Миллион текше метр |
кесте |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
нақты |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
2 |
Су қоймасына судың ағып келуі |
Текше метр/секунд |
кесте |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
Миллион текше метр |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
Текше метр/секунд |
нақты |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
Миллион текше метр |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
3 |
Су қоймасынан булануға және сүзілуге кеткен шығындар |
Текше метр/секунд |
кесте |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
Миллион текше метр |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
Текше метр/секунд |
нақты |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
Миллион текше метр |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
4 |
Су қоймасынан су алу |
Текше метр/секунд |
кесте |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
Миллион текше метр |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
Текше метр/секунд |
нақты |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
Миллион текше метр |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
5 |
Су қоймасының төменгі бъефіне су тастау |
Текше метр/секунд |
кесте |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
Миллион текше метр |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
Текше метр/секунд |
нақты |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
Миллион текше метр |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
6 |
Су қоймасының кезең соңындағы көлемі |
Миллион текше метр |
кесте |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
нақты |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|
*Құқықтық қамтамасыз ету**және мемлекеттік сатып алу**стратегиясы департаментінің директоры*
 |
*Ә. Жеңісов*
 |

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