

Суармалы жерлердің мелиорациялық жай-күйіне мониторинг және бағалау жүргізуге арналған заттай нормаларды бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің м.а. 2015 жылғы 27 мамырдағы № 19-5/477 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2015 жылы 1 шілдеде № 11525 болып тіркелді.

2008 жылғы 4 желтоқсандағы Қазақстан Республикасы Бюджеттік кодексінің 69-бабына сәйкес **БҰЙЫРАМЫН:**

1. Қоса беріліп отырған суармалы жерлердің мелиорациялық жай-күйіне мониторинг және бағалау жүргізуге арналған заттай нормалар бекітілсін.

2. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Су ресурстары комитеті заңнамада белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелуін;

2) осы бұйрық Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелгеннен кейін күнтізбелік он күн ішінде оның көшірмесінің мерзімді баспа басылымдарында және "Әділет" ақпараттық-құқықтық жүйесінде ресми жариялауға жіберілуін;

3) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің интернет-ресурсында орналастырылуын қамтамасыз етсін.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы вице-министріне жүктелсін.

4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасының

Ауыл шаруашылығы министрінің

міндетін атқарушы

С. Омаров

"КЕЛІСІЛГЕН"

Қазақстан Республикасының

Қаржы министрі

_____ Б. Сұлтанов

2015 жылғы " "

Суармалы жерлердің мелиоративтік жай-күйіне мониторинг және бағалау жүргізуге арналған заттай нормалар

Ескерту. Нормалары жаңа редакцияда – ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 21.01.2021 № 18 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

р/с №	Заттай норманың атауы	Өлшем бірлігі	Сандық мәндегі нормасы		
1	2	3	4	5	6
			Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің "Аймақтық гидрогеологиялық-мелиоративтік орталық" республикалық мемлекеттік мекемесі (бұдан әрі - АГГМО)	Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің "Оңтүстік Қазақстан гидрогеологиялық-мелиоративтік экспедиция" республикалық мемлекеттік мекемесі (бұдан әрі – ОҚГГМЭ)	Қазақстан Республикасы шаруашылығы министрлі Қызылорда гидрогеологиялық-мелиоративтік экспедиция" республика мемлекеттік мекемесі (бұдан –ҚГГМЭ)
1-бөлім. Суармалы жерлердің мелиоративтік жай-күйіне мониторинг және бағалау жүргізуге арналған техника мен жабдық					
1-кіші бөлім. Агромелиорациялық зерттеп-қарау					
1	Жүріп өту мүмкіндігі жоғары автомашина	дана	9	9	5
2	Нивелир	жиынтық	2	2	2
3	Қашықтықтан лазерлі өлшеуіш	дана	9	9	9
4	Жаһандық позициялау жүйесі - GPSнавигатор	дана	9	9	9

5	Дүрбі	дана	2	2	2
6	Топырақтық қол бұрғысы	жиынтық	9	9	9
2-кіші бөлім. Гидрогеологиялық жұмыстар					
1	Гидрогеологиялық жабдық (деңгей өлшеуіш, сынама сұрыптаушы)	жиынтық	16	20	18
2	Гидрогеологиялық бақылауларға арналған жүріп өту мүмкіндігі жоғары автомашина	дана	5	2	2
3	Жеңіл арбасы бар мотоцикл	дана	-	24	16
4	Бақылау ұңғымасы	дана	568	3464	1848
5	Өздігінен жүретін бұрғылау қондырғысы	жиынтық	2	2	1
6	Шнекті бұрғылауға арналған жабдықтың жиынтығы	жиынтық	1	1	1
7	Роторлы бұрғылауға арналған жабдықтың жиынтығы	жиынтық	-	1	-
8	Манипуляторы бар автомашина	дана	2	2	1

9	Су тасушы цистернасы бар автомашина	дана	1	1	1
10	Ө з і аударғышавтомашина	дана	1	1	1
11	Жүріп өту мүмкіндігі жоғары және бақылау өлшеулерге арналған автомашина	дана	2	-	1
12	Бензин тасушы цистернасы бар автомашина	дана	1	1	1
13	Жүк-жолаушы тасымалдайтын автомашина, шағын автобус	дана	1	1	1
14	Терең емес ұңғымаларды бұрғылауға арналған мотобұрғы	жиынтық	3	2	1
15	Жылжымалы вагон	дана	2	2	1
16	Ұңғымалардан су тартуға арналған жылжымалы компрессор	дана	1	1	1
17	Жылжымалы дәнекерлеу генераторы	дана	2	2	1
18	Жылжымалы шағын электро-станция	дана	2	2	1
19	Жаһандық позициялау жүйесі - GPS навигатор	дана	2	1	1
20	Жерасты суларының деңгейін белгілеуге арналған дайвер	дана	568	3464	1848

21	Тасымалды компьютер (ноутбук)	дана	5	14	5
3-кіші бөлім. Гидрологиялық жұмыстар					
1	Жүріп өту мүмкіндігі жоғары автомашина	дана	16	13	11
2	Арнайы химиялық зертханамен жабдықталған автомашина	дана	2	1	1
3	Су ағынының жылдамдығын өлшеуіш	дана	38	37	38
4	Гидрометриялық көпірше	дана	160	116	38
5	Қайық	дана	2	1	1
4-кіші бөлім. Топырақты-мелиорациялық жұмыстар					
1	Жүріп өту мүмкіндігі жоғары автомашина	дана	5	4	3
2	Жүк-жолаушы тасымалдайтын автомашина шағын автобус	дана	5	2	2
3	Білгал өлшеуіш-тығыздық өлшеуіш	дана	6	6	2
4	Жаһандық позициялау жүйесі - GPS навигатор	дана	6	6	2
5	Топырақтың сортаңдануын анықтауға арналған геофизикалық құрал	дана	1	1	1

6	Топырақтық қол бұрғысы	жиынтық	3	2	2
7	Кондуктометр	дана	3	2	2
8	Тұз өлшеуіш	дана	3	2	2
9	Дүрбі	дана	6	6	4
10	Литвинов далалық зертханасы	дана	6	6	3

2-бөлім. Су мен топырақ талдамасын жүргізуге арналған құралдар мен зертханалық жабдықтардың тиістілігі нормалары

1	Аналитикалық таразы	дана	2	5	4
2	Техникалық таразы	дана	2	5	2
3	Торсиондық таразы	дана	-	5	-
4	Сулы монша	дана	2	2	1
5	Колба жылытқыш	дана	2	5	1

6	Атомды-абсорбциондық спектрометр	дана	1	1	1
7	Бидисти ллятор	дана	1	1	1
8	Зертханалық диірмен	дана	1	5	2
9	Муфельді пеш	дана	2	2	1
10	Сутек көрсеткішін өлшеуіш – стационарлы рН метр	дана	2	3	2
11	Газды хроматограф	дана	1	1	1

12	Электрлі дистиллятор	дана	2	5	3
13	Инфрақызыл Фурье - ИК-Фурье спектрометрі	дана	1	1	1
14	Кептіргіш сөре	дана	1	2	1
15	Ротатор	дана	1	1	1
16	Спектро- фотометр	дана	1	1	1
17	Тоңазытқыш	дана	1	2	1

18	Флюорат анализаторы	дана	1		1		1
----	---------------------	------	---	--	---	--	---

3-бөлім. Суармалы жерлердің мелиорациялық жай-күйіне мониторинг жүргізу және бағалау нәтижелерін өңдеуге арналған ;

1-кіші бөлім. Картографиялық материалдарды құру мен өңдеу

1	Дерекқорлармен жұмыс жасауға арналған компьютер	дана		43	42	33	4
2	Тасымалды компьютер (ноутбук)	дана		10	14	10	4
3	Лазерлі принтер	дана		10	14	10	4
4	Лазерлі принтер	дана		2	4	3	4
5	Көп функциялы құрылғы КФҚ (принтер, ксерокс, сканер)	дана		5	6	4	10

6	Сканер	дана	2	4	2	4
7	Көшірме аппараты	дана	2	4	2	10
8	Фотоаппарат	дана	2	2	1	7
9	Сканер	дана	1	1	1	4
10	Плоттер	дана	1	1	1	4
11	Проектор	дана	1	1	1	7
12	Arc Gis бағдарламалық қамтымы	дана	1	1	1	10
13	MapInfo бағдарламалық қамтымы	дана	1	1	1	10

14	AutoCAD бағдарламалық қамтымы	дана	1	1	1	10
15	Corel Draw бағдарламалық қамтылым	жиынтық	1	1	1	10
16	GMS бағдарламалық қамтылым	дана	1	1	1	10

4-бөлім. Топырақ және су талдамаларын жүргізуге арналған зертханалық жиһаз тиістілігі нормалары

1	Гранитті тақтасы бар таразыға арналған үстел	дана	2	5	2
2	Кронштейні бар аспаптарға арналған үстел	дана	4	5	-
3	Зертханалық үстел	дана	5	5	4
4	Зертханалық орындық	дана	5	5	4
5	Тартпалы шкаф	дана	1	2	1
6	Зертханалық ыдысқа арналған шкаф	дана	3	3	2
7	Реактивтерге арналған шкаф	дана	3	3	3

8	Муфельді пешке арналған сорып шығару шкафы	дана	1	2	1
9	Сөрелері бар титрлауға арналған үстел	дана	5	5	2
10	Қабырғалық химиялық үстел	дана	3	3	3
11	Көлемді дөңгелек үстел	дана	1	2	1
12	Киімдерге арналған шкаф	дана	2	4	1

5-бөлім. Суармалы жерлердің мелиорациялық жай-күйіне мониторинг және бағалауды орындауға арналған кеңселік жиһаз

1	Басшы	Тіркеуіші бар үстел	1	1
		Қағаздарға арналған тумба	1	1
		Ұйымдық техникаға арналған тумба	1	1
		Қағаздарға арналған шкаф	1	1
		Сырт киімге арналған шкаф	1	1
		Кресло	1	1
		Келушілерге арналған кресло	4	4
		Сейф	1	1

2	Басшының орынбасары	Тіркеуіші бар үстел	1	1
		Ұйымдастыру техникасына арналған тумба	1	1
		Келушілерге арналған орындық	4	4
		Қағаздарға арналған шкаф	1	1
		Сырт киімге арналған шкаф	1	1
		Қағаздарға арналған тумба	1	1
		Кресло	1	1
		Сейф	1	1
3	Құрылымдық бөлімше басшысы	Үстел	8	5
		Кресло	8	5
		Келушілерге арналған орындық	8	5
		Қағаздарға арналған шкаф	8	5

		Сырт киімге арналған шкаф	8	5
		Құжаттарға арналған стеллаждар	8	5
		Қағаздарға арналған тумба	8	5
		Сейф	8	5
4	Жұмыскер	Үстел	45	68
		Кресло	45	68
		Қағаздарға арналған шкаф	23	39
		Сырт киімге арналған шкаф	23	39
		Құжаттарға арналған стеллаждар	23	39
		Қағаздарға арналған тумба	23	39