

"Меншік иесінің салынған объектіні пайдалануға дербес қабылдау қағидаларын, сондай-ақ қабылдау актісінің нысанын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 2017 жылғы 13 желтоқсандағы № 867 бұйрығына өзгерістер енгізу туралы

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрінің м.а. 2021 жылғы 2 тамыздағы № 413 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2021 жылғы 4 тамызда № 23855 болып тіркелді.

ЗҚАИ-ның ескертпесі!

Бұйрықтың күшін жою көзделген - ҚР Өнеркәсіп және құрылыс министрінің 20.03.2026 № 123 (01.07.2026 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

БҰЙЫРАМЫН:

1. "Меншік иесінің салынған объектіні пайдалануға дербес қабылдау қағидаларын, сондай-ақ қабылдау актісінің нысанын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 2017 жылғы 13 желтоқсандағы № 867 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімде № 16165 болып тіркелген) мынадай өзгерістер енгізілсін:

көрсетілген бұйрықпен бекітілген Меншік иесінің салынған объектіні пайдалануға дербес қабылдау қағидаларында:

3-тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

"3. Меншік иесі салынған объектіні пайдалануға дербес қабылдаған кезде мыналардың болуы талап етіледі:

1) сәулет және қала құрылысы саласындағы функцияларды жүзеге асыратын жергілікті атқарушы органдар берген сәулет-жоспарлау тапсырмасы (тіреу және қоршау конструкцияларын, инженерлік жүйелер мен жабдықтарды өзгертпей және жер учаскесін қосымша бөлуді (кесіп беруді) көздемейтін қолданыстағы ғимараттардағы үй-жайларды (жекелеген бөліктерін) реконструкциялауды (қайта жоспарлауды, қайта жабдықтауды) қоспағанда);

2) техникалық шарттар (инженерлік және/немесе коммуналдық қамтамасыз ету көздеріне объектілерді қосу, қосымша қосу және/немесе жүктемені арттыру қажет болған жағдайда);

3) нобай (нобайлық жоба)/техникалық жоба.";

5-тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

"5. Салынған объектіні пайдалануға қабылдаған кезде меншік иесі:

1) осы бұйрыққа 2-қосымшаға сәйкес нысан бойынша меншік иесінің салынған объектіні пайдалануға дербес қабылдау актісін (бұдан әрі – акт) ресімдей отырып объектіні пайдалануға қабылдайды;

2) нобай (нобайлық жобаның)/техникалық жобаның объектілерді жобалау үшін берілген бастапқы материалдардың (құжаттардың) және қолданыстағы нормативтік-техникалық құжаттардың талаптарының сақталуын тексереді;

3) егер объект мердігерлік тәсілмен салынған жағдайда орындалған құрылыс-монтаждау жұмыстарының, қолданылған құрылыс материалдарының (бұйымдардың, конструкциялардың) және жабдықтардың нобайға (нобайлық жобаға)/техникалық жобаға, сондай-ақ мемлекеттік (мемлекетаралық) нормативтерге сәйкестігін тексереді.

4) тіреу және қоршау конструкцияларын, инженерлік жүйелер мен жабдықтарды өзгертуге байланысты емес қолданыстағы ғимараттар мен құрылыстардың үй-жайларын (жекелеген бөліктерін) реконструкциялау (қайта жоспарлау, қайта жабдықтау) кезінде салынған объектіні пайдалануға беру актісінің бұрын берілген техникалық жобаға сәйкестігі жөнінде жобалаушымен келісім жүргізеді.";

көрсетілген бұйрықпен бекітілген меншік иесінің салынған объектіні пайдалануға дербес қабылдау актісінің нысаны осы бұйрыққа қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

2. Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігінің Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті заңнамада белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

2) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды қамтамасыз етсін.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының Индустрия және инфрақұрылымдық даму вице-министріне жүктелсін.

4. Осы бұйрық алғаш ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

*Қазақстан Республикасының
Индустрия және инфрақұрылымдық
даму министрінің міндетін атқарушы*

К. Ускенбаев

Қазақстан Республикасының
Индустрия және
инфрақұрылымдық даму
министрінің міндетін
атқарушының
2021 жылғы 2 тамыздағы

№ 413 бұйрығына
қосымша
Қазақстан Республикасы
Инвестициялар
және даму министрінің
2017 жылғы 13 желтоқсандағы
№ 867 бұйрығына
2-қосымша
нысан

Меншік иесінің салынған объектіні пайдалануға дербес қабылдау актісі

20__ жылғы "___" _____

_____ (елді мекеннің атауы)

Құрылыстың меншік иесі _____

— _____

— _____

— _____

(тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), тұрақты мекенжайы)
және мердігер (егер объект мердігерлік тәсілмен салынса)

— _____

— _____

— (құрылысты жүзеге асырған ұйымның атауы, адамның лауазымы, тегі, аты, әкесінің аты

(бар болса), ұйымның мекенжайы, телефоны, лицензия №, алған күні)

АНЫҚТАДЫ:

1. _____

— _____

— _____

— (объектінің атауы, орналасқан жері немесе мекенжайы)

_____ объектін салуды/тіреу және қоршау конструкцияларын, инженерлік жүйелер мен жабдықтарды өзгертпей қолданыстағы ғимараттардағы үй-жайларды (жекелеген бөліктерін) реконструкциялауды (қайта жоспарлауды, қайта жабдықтауды) меншік иесі

өзі _____

—

—

(тегі, аты, әкесінің аты (бар болса))
және/немесе ол тартқан мердігерлік ұйым _____

—

—

(ұйымның атауы, адамның лауазымы, тегі, аты, әкесінің аты (бар болса))
2. _____

—

—

орындалған.

(жұмыстар түрлері)

3. Объектіні салу

—

_____ негізінде
жүргізілген.

(шешім шығарған органның атауы, шешім № және күні)

4. Құрылыс/тіреу және қоршау конструкцияларын, инженерлік жүйелер мен жабдықтарды өзгертпей қолданыстағы ғимараттардағы үй-жайларды (жекелеген бөліктерін) реконструкциялау (қайта жоспарлау, қайта жабдықтау) нобай (нобайлық жоба)/техникалық жоба бойынша жүзеге асырылды:

—

—

—

нобайды (нобайлық жобаны)/техникалық жобаны әзірлеген ұйымның атауы,
адамның лауазымы, тегі, аты, әкесінің аты (бар болса))

Нобай (нобайлық жоба) келісілді _____

—

—

(келісім хат берген ұйымның атауы, № және күні)

5. Құрылыс-монтаждау жұмыстары мына мерзімде жүзеге асырылды:

жұмыстың басталуы _____

—

(айы және жылы)

жұмыстың аяқталуы _____

—

(айы және жылы)

6. Пайдалануға қабылданатын объектінің осы актінің _____ қосымшасына сәйкес техникалық сипаттамалары бар.

7. Жарылыс қауіпсіздігін, өрт қауіпсіздігін қамтамасыз ету, қоршаған табиғи ортаны

қорғау жөніндегі іс-шаралар _____

—

(орындалғаны туралы мәліметтер)

8. Құрылысы аяқталған объектінің/тіреу және қоршау конструкцияларын, инженерлік жүйелер мен жабдықтарды өзгертпей қолданыстағы ғимараттардағы үй-жайларды (жекелеген бөліктерін) реконструкциялау (қайта жоспарлау, қайта жабдықтау) қолданыстағы ғимараттың үй-жайларының мемлекеттік (мемлекетаралық) нормативтік талаптарға, сәулет-жоспарлау тапсырмасына, келісілген нобайға (нобайлық жобаға)/техникалық жобаға сәйкестігін растау негізінде жеке меншік иесі:

—

(объектінің атауы)

пайдалануға ҚАБЫЛДАУДЫ шешті.

9. Салынған объектінің нормативтік талаптарға, сәулет-жоспарлау тапсырмасына, нобайға (нобайлық жобаға)/техникалық жобаға сәйкестігін растаймын.

Объектінің меншік иесі _____

—

(тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), тұрақты мекенжайы, қолы, мерзімі)

Мердігер (егер объект мердігерлік тәсілмен салынса)

— (ұйымның атауы, адамның лауазымы, тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), қолы, мерзімі, мөр (бар болса)
 Жобалаушы (тіреу және қоршау конструкцияларын, инженерлік жүйелер мен жабдықтарды өзгертпей қолданыстағы ғимараттардағы үй-жайларды (жекелеген бөліктерін) реконструкциялау (қайта жоспарлау, қайта жабдықтау) бар болса)

— (ұйымның атауы, адамның лауазымы, тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), қолы, мерзімі, мөр)

Меншік иесінің салынған
 объектіні пайдалануға
 дербес қабылдау актісіне
 1-қосымша

Объектінің техникалық сипаттамасы (бір тоғанның және (немесе) бассейннің су бетінің алаңы 0,15 га аспайтын балық өсіруді (акваөсіруді) жүргізуге арналған балық шаруашылығы технологиялық су айдындарын (балық өсіру тоғанын, балық өсіру бассейнін)

Балық өсіру тоғаны

P/c №	Балық өсіру тоғанының атауы (бордақылау, балық қыстайтын, аналық балықтар тоғаны және басқа)	Тоғанның өлшемдері					
		алаңы (га)	көлемі (м ³)	тереңдігі (м)		ені (м)	ұзындығы (м)
				ең жоғарғы	орташа		
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
2							
3							

кестенің жалғасы

Тоғанды жайластыру үшін жер учаскесінің алаңы (га)	Сумен қамтамасыз ету типі (жерүсті және жерасты көздері)	Сумен қамтамасыз ету тәсілі (судың өздігінен ағуы, насосық станциямен және басқа)	Гидротехникалық құрылғылар	
			су беру жүйесінің түрі (каналдар, науалар, құбырлар және басқа)	су ағызу жүйесінің түрі (шандор, шлюз және басқа)
9	10	11	12	13

шаруашылық құрылыс және басқасы)	Өлшем бірлігі	қабаттарының саны (кабат)	құрылыс салу алаңы (м ²)	ғимарат көлемі (м ³)	тұрғын бөлмелердің саны	жалпы алаң (м ²)	тұрғын алаңы (м ²)	биіктігі (м)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

кестенің жалғасы

Конструктивтік элементтер сипаттамасы						Жылыту түрі
іргетас	қабырғалар/қалқалар	шатыр жабыны	аражабын	едендер	өндеу	
10	11	12	13	14	15	16

кестенің жалғасы

Абаттандыру				
электрмен жабдықтау	сумен жабдықтау	ыстық сумен жабдықтау	кәріз	газбен жабдықтау
17	18	19	20	21

Объектінің жоспары

Масштабы _____

Объектінің жоспарына экспликация

Қабат	Үй-жайлардың нөмірі	Үй-жайлардың мақсаты	Ішкі өлшеу бойынша алаңы (м ²), оның ішінде	
			жалпы	пайдалы
1	2	3	4	5

Жер учаскесінің экспликациясы

Жалпы алаң (м ²)	Оның ішінде (м ²)				сәндік бак	бақша	Пайдалануға қабылданатын негізгі қорлардың құны (мың теңге)
	салынған	аула жабыны					
		тротуарлар	жиектер	топырағы			
1	2	3	4	5	6	7	8

Жер учаскесінің жоспары

Масштабы _____

Меншік иесі (тапсырыс беруші, құрылыс салушы) _____

(тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), қолы)

Мөрдің орны

(бар болса)

Меншік иесінің салынған объектін пайдалануға

Объектінің техникалық сипаттамасы (контейнермен, блокпен және модульмен орындалатын ықшам кешендер, сондай-ақ құрастырмалы-бұзылмалы конструкциялардан тұрғызылатын сауда, қоғамдық тамақтану және тұрмыстық қызмет көрсету кәсіпорындарына арналған бір қабатты ғимараттар (құрылысжайлар); жалпы ауданы 20 шаршы метрге дейінгі дара кәсіпкерлік объектілерін орналастыру үшін жеке тұрған бір қабатты ғимараттар (құрылысжайлар); екі автомашинадан аспайтын бокстары бар гараждар; техникалық жағынан күрделі болып табылмайтын екі қабаттан аспайтын тез тұрғызылатын ғимараттар мен құрылысжайлар (төтенше жағдайлар кезінде))

Объектінің атауы (негізгі, жапсарлас)	Жалпы мәліметтер						
	қабаттардың саны (қабат)	үй-жайлардың, бөлмелердің саны	құрылыс алаңы (м ²)	құрылыс көлемі (м ³)	жалпы алаңы (м ²)	пайдалы алаңы (м ²)	автокөлік қоятын орын (м ²)
1	2	3	4	5	6	7	8

кестенің жалғасы

Конструктивтік элементтер сипаттамасы						Жылыту түрі
іргетас	қабырғалар /қалқалар	ш а т ы р жабыны	жабын	едендер	өндеу	
9	10	11	12	13	14	15

кестенің жалғасы

Абаттандыру				
электрмен жабдықтау	сумен жабдықтау	ыстық сумен жабдықтау	кәріз	газбен жабдықтау
16	17	18	19	20

Объектінің техникалық сипаттамасына қоса берілетін құжаттардың тізбесі:

1. Қабаттық жоспарлар _____

2. Қабаттық жоспарларға экспликация _____

Объектінің жоспарына экспликация

Қабаты	Үй-жайлардың нөмірі	Үй-жайлардың мақсаты	Ішкі өлшеу бойынша алаңы (м ²), оның ішінде	
			жалпы	пайдалы
1	2	4	5	6

Жер учаскесінің экспликациясы

Жер учаскесінің жалпы алаңы (м ²)	Салынған алаң (м ²)			Салынбаған алаң (м ²)		
	барлығы	негізгі құрылымдар үшін	өзге құрылымдар мен ғимараттар үшін	асфальт жабыны	топырақ	басқа

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

кестенің жалғасы

Жасыл екпелер (м ²)		
ағаштар отырғызылған көгал	гүлзарлар, көгалдар	басқалар
8	9	10

Меншік иесі (тапсырыс беруші, құрылыс салушы) _____

(тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), қолы)

Мөрдiң орны

(бар болса)

Меншік иесінің салынған
объектіні пайдалануға
дербес қабылдау актісіне
4-қосымша

Объектінің техникалық сипаттамасы (тұрғын үйлердегі (тұрғын ғимараттардағы) тұрғын және тұрғын емес үй-жайларды қосымша жер учаскесін бөлуді (аумақтан учаске беруді) талап етпейтін, тіреу конструкцияларының, инженерлік жүйелер мен коммуникациялардың қандай да бір өзгерістерімен байланысты емес реконструкциялау (қайта жоспарлау, қайта жабдықтау), өндірістік емес мақсаттағы үй-жайларды қолданыстағы ғимараттарда жүзеге асырылатын және тіреу конструкцияларын өзгертуді талап етпейтін қайта жоспарлау (қайта жабдықтау)) (көпәтерлі тұрғын үйлер, өндірістік, сауда объектілері және басқалар)

Объектінің атауы	Жалпы мәліметтер								
	қабаттардың саны (кабат)	пәтерлердің саны	үй-жайлардың, бөлмелердің саны	құрылыс алаңы (м ²)	құрылыс көлемі (м ³)	жалпы алаңы (м ²)	тұрғын алаңы (м ²)	тұрғын емес үй-жайлардың алаңы (м ²)	балконның, лоджияның алаңы (м ²)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

кестенің жалғасы

Конструктивтік элементтер сипаттамасы			Жылыту түрі	Абаттандыру				
іргетас	қабырғалар/қалқалар	шатыр жабыны		электрмен жабдықтау	сумен жабдықтау	ыстық сумен жабдықтау	кәріз	газбен жабдықтау
11	12	13	14	15	16	17	18	19

Объектінің техникалық сипатына қоса берілетін құжаттар тізімі:

1. Жоспарлар _____

Объектінің жоспарына экспликация

				Ішкі өлшем бойынша алаңы (м ²), оның ішінде
--	--	--	--	---

Қабаты	Үй-жайлардың , бөлмелердің нөмірі	Үй-жайлардың , бөлмелердің бөліктерінің нөмірі	Үй-жайлардың , бөлмелердің бөліктерінің мақсаты	жалпы	пайдалы	тұрғын	тұрғын емес
1	2	3	4	5	6	7	8

Меншік иесі (тапсырыс беруші, құрылыс салушы) _____

(тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), қолы)

Мөрдiң орны

(б)

Жобалаушы ұйым _____

(ұйымның атауы, адамның лауазымы, тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), қолы, мерзімі)

Мөрдiң орны

(бар болса)

Меншік иесінің салынған
объектіні пайдалануға
дербес қабылдау актісіне
5-қосымша

Объектінің техникалық сипаттамасы (кәсіпкерлік субъектілері үшін белгіленген қуаты 200 киловатқа дейінгі электрмен жабдықтау желілері)

Р/с №	Атауы	Өлшем бірлігі	Саны
1	Төмен кернеудегі әуе электр беру желілері...	километр (бұдан әрі – км)	
2	Төмен кернеудегі кабельді электр беру желілері...	км	
3	Тіректер алаңы	м ²	
4	Тіректер:		
	1) металл	дана	
	2) ағаш тіреуі бар ағаш	дана	
	3) темірбетон тіреуі бар ағаш	дана	
	4) темірбетон	дана	
	5) сымарқанды аспалар	дана	
5	Сымдар:		
	1) мыс	км	

	2) алюминий	км	
	3) құрыш алюминий	км	
6	Шырақтар үшін кронштейндер:		
	1) темірбетон	дана	
	2) металл	дана	
7	Көше жарығы арматурасы:		
	1) қызудыру шамы бар шырағдан	дана	
	2) сынап шамды шырағдан	дана	
	3) люминесцентті шамдары бар шырағдан	дана	
8	Кабельдер:		
	1) ...кернеулі маркалар...	км	
	2) ...кернеулі маркалар...	км	
9	Біріктіретін жалғастырғыштар	дана	
10	Соңғы жалғастырғыштар	дана	
11	Жерге қосу схемасы	дана	
12	Найзағайдан қорғау құрылғысы	дана	
13	Кабель желілерінің жол жабындары:		
	1) асфальтбетон	м ²	
	2) жұмыртас	м ²	
	3) тротуарлар	м ²	

Меншік иесі (тапсырыс беруші, құрылыс салушы) _____

_____ (тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), қолы)

Мөрдiң орны

(бар болса)

Меншік иесінің салынған
объектіні пайдалануға
дербес қабылдау актісіне
6-қосымша

Объектінің техникалық сипаттамасы (сумен жабдықтау желілері, су бұру, инженерлік желілерді электрототанудан сақтау және тағы басқа)

Р/с №	Атауы	Өлшем бірлігі	Саны, ұзақтығы	Ескертпе

Су құбыры				
1	Су тартқыштар (жалпы ұзындығы)	м		
	1) болат құбырынан	м		
	2) шойын құбырынан	м		
	3) асбестоцемент құбырынан	м		
	4) темірбетон құбырынан	м		
2	Таратқыш желі (жалпы ұзындығы)	м		
	1) болат құбырынан	м		
	2) шойын құбырынан	м		
	3) асбестоцемент құбырларынан	м		
	4) полиэтилен құбырларынан	м		
3	Өзге құрылғылар			
	Байқау құдығы	дана		
	Ысырма d-	дана		
	d-	дана		
	d-	дана		
	Бұрандалар d-	дана		
	d-	дана		
	d-	дана		
	Кран d-	дана		
	d-	дана		
	d-	дана		
	Гидрант	дана		
	Су құбыры шүмегі	дана		
	Су тарататын баған			
	Болат футляр			
	Ішетін су бүргіш	дана		
Кәріз				
1	Коллекторлар (жалпы ұзындығы)	м		
	1) қыш құбырларынан	м		
	2) болат құбырларынан	м		
	3) бетон құбырларынан	м		
	4) асбестоцемент құбырларынан	м		
	5) темірбетон құбырынан	м		
2	Кәріз желісі (жалпы ұзындығы)	м		
	1) қыш құбырларынан	м		
	2) болат құбырларынан	м		
	3) бетон құбырларынан	м		
	4) асбестоцемент құбырларынан	м		
	5) темірбетон құбырларынан	м		
3	Өзге құрылғылар			
	Байқау құдығы	дана		

Жеңсырық	дана		
Құдықтың көлденең кескіні Масштабы _____	Құдықтың тік кескіні Масштабы _____		

Ерекшелігі

Р/с №	Атауы	Маркасы	Материалы	Диаметрі (өлшемі) (мм)	Саны	Ескертпе
----------	-------	---------	-----------	------------------------	------	----------

Құдықты тұрақты бағдар-нүктесіне байлап қою схемасы

Меншік иесі (тапсырыс беруші, құрылыс салушы) _____

(тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), қолы)

Мөрдің орны

(бар болса)

Меншік иесінің салынған
объектіні пайдалануға
дербес қабылдау актісіне
7-қосымша

Объектінің техникалық сипаттамасы (жеке тұрғын үйлердің алаңшiлiк желiлерi және тұрмыстық мақсаттағы үйшiлiк газбен жабдықтау жүйелерi)

Р/с №	Атауы	Өлшем бірлігі	Саны, ұзақтығы	Ескертпе
1	Құбырдың ұзындығы	м		
	Ауа төсемінің ұзындығы:	м		
	1) эстакадаларда	м		
	2) тіреуіштерде	м		
	3) тіреуішсіз төсем	м		
	Тіректер саны	дана		
	Жерасты төсемінің ұзындығы:	м		
	1) өткізу арналарында	м		
	2) жартылай өткізу арналарында	м		
	3) арнасыз өткізу	м		
2	Құдықтар (камералар) саны	дана		
3	Компенсаторлар саны	дана		
4	Кіріктірулер саны	дана		
5	Ысырмалар саны d-	дана		
	d-	дана		
6	Бұрандалар (клапан) d-	дана		
	d-	дана		
7	Өткізу краны d-	дана		
	d-	дана		
8	Сифондар (гидрокапқақтар)	дана		

9	Жалғастырғыш тетіктер	дана		
10	Бұрылмалы бекітпелер	дана		
11	Қысымды реттегіштер	дана		
12	Ұңғымалар	дана		
13	Тербелме станоктар (типі _____ , маркасы _____)	дана		
	- // - (типі _____ , маркасы _____)	дана		
	- // - (типі _____ , маркасы _____)	дана		
Ұңғыманың (құдықтың) көлденең кескіні Масштабы _____		Ұңғыманың (құдықтың) тік кескіні Масштабы _____		

Ерекшелігі

P/c №	Атауы	Маркасы	Материалы	Диаметрі (өлшемі), мм	Саны	Ескертпе
-------	-------	---------	-----------	-----------------------	------	----------

Ұңғыманы (құдықты) тұрақты бағдар-нүктесіне байлап қою схемасы

Меншік иесі (тапсырыс беруші, құрылыс салушы) _____

(тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), қолы)

Мөрдiң орны

(бар болса)

Меншік иесінің салынған объектіні пайдалануға дербес қабылдау актісіне 8-қосымша

Объектінің техникалық сипаттамасы (алаңішілік байланыс желілері)

P/c №	Атауы	Өлшем бірлігі	Саны, ұзақтығы
1	Әуе байланыс желілері, оның ішінде:	км	
	1) маркасы	км	
	2) маркасы	км	
	3) маркасы	км	
2	Кабельді байланыс желілері, оның ішінде :	км	
	1) маркасы	км	
	2) маркасы	км	
	3) маркасы	км	
3	Тіректер, оның ішінде:	дана	
	1) металл	дана	
	2) ағаш	дана	
	3) анкер	дана	

	4) темірбетон	дана	
	5) сымарқанды ілмелер	дана	
4	Желілі құдықтар, оның ішінде:	дана	
	1) ТКС 1	дана	
	2) ТКС 2	дана	
	3) ТКС 3	дана	
	4) ТКС 4	дана	
	5) ТКС 5	дана	
5	Жалғау муфталары	дана	
6	Коммуникациялық коллекторлар, оның ішінде:		
	1) қыш лық	км	
	2) бетон	км	
	3) асбестцементті	км	
	4) пластмасса	км	
7	Қызмет көрсетілмейтін күшейткіш орындар (ҚКО)	дана	
8	Өзге де құрылғылар		
Құдықтың көлденең кескіні Масштабы _____		Құдықтың тік кескіні Масштабы _____	

Ерекшелігі

Р/с №	Атауы	Маркасы	Материалы	Диаметрі (өлшемі) (мм)	Саны	Ескертпе
ҚКО көлденең кескіні Масштабы _____				ҚКО тік кескіні Масштабы _____		

Ерекшелігі

Р/с №	Атауы	Маркасы	Материалы	Диаметрі (өлшемі) (мм)	Саны	Ескертпе
-------	-------	---------	-----------	------------------------	------	----------

Байланыс кабель желісінің құдықтары мен ҚКО-ы тұрақты бағдар-нүктесіне байлап қою схемасы

Меншік иесі (тапсырыс беруші, құрылыс салушы) _____

(тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), қолы)

Мөрдің орны

(бар болса)

Меншік иесінің салынған
объектіні пайдалануға
дербес қабылдау актісіне
9-қосымша

Объектінің техникалық сипаттамасы (шағын сәулеттік нысандар және аумақтың қоршауы; ашық спорттық алаңдар, жаяусоқпақтар, ғимараттың маңындағы құрылыстар (құрылыстар); автомашиналар саны елу бірліктен аспайтын ашық үлгідегі автотұрақтар)

Объектінің атауы	Жалпы мәліметтер		
	құрылыс алаңы (м ²)	көлемі (м)	басқалар
1	2	3	4

кестенің жалғасы

Конструктивтік элементтердің сипаты			Абаттандыру		
іргетас	қабырғалар	жабын	электрмен жабдықтау	сумен жабдықтау	кәріз
5	6	7	8	9	10

Меншік иесі (тапсырыс беруші, құрылыс салушы) _____

— (тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), қолы)

Мөрдiң орны
(бар болса)

Меншік иесінің салынған
объектіні пайдалануға
дербес қабылдау актісіне
10-қосымша

Объектінің техникалық сипаттамасы (әкімшілік-тұрмыстық және өндірістік ғимараттардың ішінде автоматты күзет-өрт сигнализациясы жүйесі)

Р/с №	Атауы	Өлшем бірлігі	Саны
1	өткізгіш	м	
2	мәлімдеу	дана	
3	датчик	дана	
4	Хабарлау кондырғысы		
	жарық	дана	
	дыбыс	дана	
5	Үздіксіз көректендіру көздері	дана	
6	Аккумуляторлы батарея	дана	
7	Қабылдау-бақылау құралы		
	табло	дана	

Меншік иесі (тапсырыс беруші, құрылыс салушы) _____

—
(тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), қолы)

Мөрдiң орны

(бар болса)

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