



«Х.Досмұхамедов» атындағы Атырау университеті КеАҚ

САПА МЕНЕДЖМЕНТ ЖҮЙЕСІ

ЕРЕЖЕ

БЕКІТЕМІН

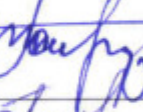
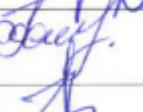
Х.Досмұхамедов атындағы
Атырау университеті КеАҚ
Басқарма шешімімен



**«ХАЛЕЛ ДОСМУХАМЕДОВ АТЫНДАҒЫ АТЫРАУ УНИВЕРСИТЕТІ» КеАҚ
БЕЙНЕБАҚЫЛАУ ЖҮЙЕСІ ТУРАЛЫ ЕРЕЖЕ**

СМЖ № 072

Атырау 2021 ж.

	Лауазымы	Т.А.Ә.	Қолы	Күні
Жасактаған	Ішкі қауіпсіздік қызметінің жетекшісі IT дамыту және цифрлік университет кеңесінің жетекшісі	С.У.Мендигерев А.А.Молдашев	 	01.02.4
Келісілді	Академиялық мәселелер жөніндегі проректор	К.М. Утенқалиева		01.02.4
	Әлеуметтік мәселелер және жастар саясаты жөніндегі проректор	Л.Е.Койшигулова		01.02.4
	Ғылым және халықаралық байланыстар жөніндегі проректор	Д.Г.Батрышев		01.02.4
	Ректор аппаратының жетекшісі	Г.К.Кайргалиева		01.02.4
	HR басқару және дамыту болімінің басшысы	Е.Т. Нұрпенсов		01.02.4
	Пәйдалану және техникалық қызмет көрсету басқармасының басшысы	Т.Т.Аманов		01.02.4
	Сана мониторингі кеңесінің жетекшісі	Ж.Т.Кайшыгулова		01.02.4
	Зан кеңесінің	К.С. Куанов		01.02.4



Мазмұны

1	Жалпы ережелер	4
2	Нормативтік сілтемелер	4
3	Қысқартулар	4
4	Негізгі терминдер мен анықтамалар	5
5	Бейнебақылау жүйесінің міндеттері	5
6	Білім беру үйимдарындағы бейнебақылау жүйелеріне қойылатын стандарттар	5-6
7	Білім беру үйимдарының бейнебақылау жүйелеріне қойылатын талаптар	6-7
8	Бейнебақылау жүйесінің сипаттамасы	8
9	Бейнебақылауды үйимдастыру тәртібі	9
10	Бейнематериалдарга қол жеткізу және үшінші тұлғаларға беру тәртібі	9-10
11	Бейнебақылау жүйесін енгізу тәртібі	10
12	Құқығы. Жауапкершілігі	10-11
13	Танысу парагы	12
14	Өзгерістер мен толықтыруларды тіркеу парагы	13



1.	Жалпы ережелер
1.1	Осы "Халел Досмұхамедов атындағы Атырау университеті" КеАҚ (бұдан әрі — Университет) бейнебақылау жүйесі туралы ереже (бұдан әрі — Ереже) Қазақстан Республикасы Ішкі істер министрінің 2019 жылғы 23 қантардагы № 49 және Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2019 жылғы 23 қантардагы № 32 Бірлескен бүйрығы, Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2015 жылғы З сәуірдегі № 191 қаулысымен бекітілген террористік тұргыдан осал объектілердің терроризмге карсы қорғалу жүйесіне қойылатын талаптар және университеттің өзге де жергілікті нормативтік актілері негізінде жасақталды.
1.2	Осы Ереже университет аумағында және гимараттарында бейнекадағалауды жүзеге асыру тәртібін, оны жүзеге асырудың мақсаттары мен тәсілдерін, бейнематериалдарға қол жеткізу, оларды сактау және жою тәртібін, бейнематериалдарды беру және пайдалану тәртібін белгілейді.
1.3	Бейнебақылау жүйесі-объектінің жай-қүйі және онын қауіпсіздігі туралы бейнелерді алуға арналған техникалық, ақпараттық, бағдарламалық және пайдалану үйлесімділігі бар бірлесіп жұмыс істейтін техникалық құралдардың жиынтығы.
1.4	Университеттегі бейнебақылау жүйесі талапкерлерге, білім алушыларға, қызыметкерлерге және университетке келушілерге қатысты ықтимал террористік, экстремистік акциялар мен басқа да құқыққа карсы құбылыстардың алдын алуға, төтенше жағдайлардың туындауының алдын алуға және олар туындаған жағдайда тергеудің объективтілігін қамтамасыз етуге бағытталған қоғамдық қауіпсіздікті қамтамасыз ету мақсатында күзетілетін аймақты тұрақты бакылауга кепілдік беретін университеттің жалпы қауіпсіздік жүйесінің элементі болып табылады.
1.5	Бейнебақылау жүйесі жеке деректердің нақты субъектісі туралы ақпарат жинауға бағытталмаган.
1.6	Осы ереже Білім беру процесінің барлық қатысуышылары үшін міндетті.
1.7	Қызыметкерлер мен білім алушылар осы Ережемен қол кою арқылы танысуға жатады.
2.	Нормативтік сілтемелер
	Осы ереже мынадай нормативтік құжаттарда баяндайтын талаптар мен қагидаттарды ескере отырып әзірленді:
	- "Білім туралы" Қазақстан Республикасының Заңы»;
	-Мемлекеттік білім беру мекемелерінің мемлекеттік атаулы әлеуметтік көмек алуға құқығы бар отбасылардан, сондай-ақ мемлекеттік атаулы әлеуметтік көмек алмайтын, жан басына шакқандағы табысы ең төмөнгі күнкөріс деңгейінен төмен отбасылардан шықкан білім алушылары мен тәрбиеленушілеріне және балаларға каржылық және материалдық көмек көрсетуге болінетін қаражатты қалыптастыру, жұмсау бағыттары және есепке алу ережесі - Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2008 жылғы 25 қантардагы № 64 қаулысымен бекітілген Жетім балаларға, ата-анасының камқорлығының калған, отбасыларда тұратын балаларға, төтенше жағдайлардың салдарынан шұғыл жәрдемді талап ететін отбасылардан шықкан балаларға және білім алушылар мен тәрбиеленушілердің өзге де санаттарына;
	- ИСО 9001: 2015 халықаралық стандарт талаптары.
3.	Қыскартулар
	Осы Ережеде мынадай қыскартулар қолданылады:



	<p>Комиссия-оку ақысын төлеу бойынша женілдіктер беру жоніндегі Комиссия; Білім алушылар-Күндізгі болімде оқитын студенттер; ЖОО – жогары оку орны; МЖМБС-мемлекеттік жалпыға міндетті білім беру стандарты; КР БФМ-Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі; СМК-сапа мониторингі кеңесі; ПОҚ-профессор-оқытушылар құрамы; ӘМЖЖССЖП-әлеуметтік мәселелер және жастар саясаты жоніндегі Проректор; ҚББ-құрылымдық бөлімшениң басшысы.</p>
4.	<p>Негізгі терминдер мен анықтамалар</p> <p>Бейнебақылау-козбен шолып бақылауга арналған оптикоэлектрондық құрылғыларды қолдану арқылы жүзеге асырылатын процесс.</p> <p><i>Бейнеақпарат</i> (бейнесурет, бейнематериалдар) — бақылау камералары тіркейтін аппарат.</p> <p><i>Бейнетіркегіш, бейнесервер</i>-бақылау камераларынан бейнесуретті қабылдауга және сақтауга, сондай-ақ арнағы желілік бағдарламалық қамтамасыз етудің көмегімен бейнесуретті қашықтықтан шығаруға немесе ретрансляциялауга арналған электрондық құрылғы.</p> <p><i>Бақылау камерасы</i>-визуалды бақылауга арналған оптикалық-электрондық құрылғы.</p> <p><i>Білім беру процесіне қатысушылар</i>-қызметкерлер, білім алушылар, тыңдаушылар, абитуриенттер, келушілер.</p>
5.	<p>Бейнебақылау жүйесінің міндеттері</p> <p>5.1 Университеттегі бейнебақылау жүйесі ашық, құрылған және келесі мәселелерді шешу үшін ашық бақылау камераларын колдана отырып жұмыс істейді:</p> <ul style="list-style-type: none"> -білім беру процесінің қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін жағдай жасау, қауіпті жағдайлар туындаған кезде уақтылы әрекет ету, төтенше жағдай туындаған кезде білім беру процесіне қатысушыларға көмек көрсету және қорғау бойынша қажетті шаралар қабылдау; -білім беру процесіне қатысушыларды, олардың физикалық және мұліктік қауіпсіздігін қолайсыз әсерлерден қорғау; -жәбірленушілерге мұліктік және физикалық зиян келтіруі мүмкін заңсыз әрекеттерді құжаттау; -заңсыз әрекетті жасау фактісін дәлелдеу үшін, сондай-ақ заңсыз әрекетті жасаған адамның жеке басын анықтау үшін бейнежазба материалдарын қылмыстық немесе азаматтық сот ісін жүргізуде дәлел ретінде пайдалану; -бақылау-өткізу режимін және МҚО ішкі тәртіп ережелерін сақтауды қамтамасыз ету; -университет аумағындағы және ішкі болмелердегі бөгде адамдар мен көлік қуравдарының рұқсатсыз кіруінен қоргауды қамтамасыз ететін жағдайды бақылау; -штаттан тыс және төтенше жағдайлар туындаған кезде күзет қызметкерлерінің іс-кимылдарының тиімділігін арттыру және оларды болдырмау мен жою; - университет мұлкіне, қызметкерлер мен контрагенттердің жеке мұлкіне зиян келтіру тәуекелдерін барынша азайту.
6.	<p>Білім беру үйымдарындағы бейнебақылау жүйелеріне қойылатын стандарттар</p> <p>6.1 Бейнебақылау жүйесі көрнекі аппаратты телекөрсетілімнен арнағы бөлінген үй-жайда не орталықтандырылған күзет пунктінде (бар болса) орнатылған техникалық қуралиға немесе жинауга, оңдеуге, көрсетуге және тіркеуге арналған техникалық</p>



	күрал жиынтығына беруді қамтамасыз етеді.
6.2	Бейнебақылау жүйесі автоматтандырылған режимдегі жұмысты қамтамасыз етеді және жедел басқару орталықтарының әкпараттық кіші жүйелеріне қосылу Несауда аумақтық полиция органдарының кезекші бөлімдеріне бейнесурет беру мүмкіндігін көздейді.
6.3	Бейнебақылау жүйесі білім беру үйымдарының үй-жайлары мен іргелес аумақтарындағы жағдайға бақылау жүргізуге, жағдайды бағалауга және адамдар мен объектілерді сәйкестендіруге мүмкіндік береді, сондай-ақ объектіге рұқсатсыз кіру фактілерін көзben шолып растайды.
6.4	Акпаратты сактау мерзімі кемінде 30 тәулікті құрайды.
6.5	Білім беру үйымдарында бейнебақылау жүйесімен жабдықталады: 1) үйимга іргелес аумақтың периметрі; 2) бас және қосалқы кіру есіктері; 3) адамдар көп жиналатын үй-жайлар (орындар); 4) білім беру үйымының бірінші басшысының қалауы бойынша басқа да үй-жайлар жатады.
6.6	Егер білім беру үйымдарының үй-жайлары мен іргелес аумақтарының жарықтандырылуы телекамералардың сезімталдығынан төмен болса, тәуліктің қараңғы уақытында жарықтың енгізілетін немесе инфрақызыл диапазонының (ол болған кезде) жарықтандырылуы қосылады.
7.	Білім беру үйымдарының бейнебақылау жүйелеріне қойылатын талаптар
7.1	Террористік түргыдан осал объектілердің тізбесіне кірмейтін білім беру үйымдарының бейнебақылау жүйелері мұнадай талаптарға сәйкес келеді: 1) екі және одан да көп жазу режимінің болуы: қозғалыс детекторының іске қосылуы бойынша, сыртқы дабыл сигналы бойынша, сондай-ақ үздіксіз жазу, жоспарлаушы бойынша жазу, Циклдік жазу; 2) құрылғы параметрлеріне қоргалған қол жеткізу және мұрагатты жою мен ондеуден қоргауды қамтамасыз ету; 3) бейнесуретті нақты уақыт режимінде беру; 4) оқигаларды бірынгай дәл уақыт жүйесімен синхрондау; 5) бейнені синхрондаумен бірнеше камерадан архивті бір уақытта қараша; 6) негізгі электр коректендіруді ажырату кезінде жабдықтың кемінде 1 сағат бойы үздіксіз жұмыс істейі. 7) барлық кіріс бейне ағындары үшін жазудың жиынтық жылдамдығы - бір серверге секундына 450 мега-биттен кем емес; 8) шығыс бейне ағындарының жиынтық жылдамдығы – бір серверге секундына 150 мегабиттен кем емес; 9) бір мониторда бір мезгілде 4 бейнекамерадан және одан да көп бейнелерді көрсету, сондай-ақ әрбір бейнекамерадан бейне әкпараттарды толық экранда көрсету; 10) пайдаланушылардың жүйес ресурстарына (жедел және мұрагаттық бейнеакпарат, камераларды басқару және басқалары) кол жеткізу күкүйтариның аражігін ажыратуды бірінші басшы жүзеге асырады;



11) нейрондық желілер негізінде құрылған тұлғаларды, көлік құралдарының мемлекеттік тіркеу номірлік белгілерін және басқа да талдау функцияларын тану жүйелерімен интеграциялау мүмкіндігінің болуы;

12) білім беру үйымдарының бейнебақылау жүйесі "ақпараттық-коммуникациялық технологиялар және ақпараттық қауіпсіздікті қамтамасыз ету саласындағы бірыңгай талантарды бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2016 жылғы 20 желтоқсандағы № 832 қаулысымен бекітілген ақпараттық-коммуникациялық технологиялар және ақпараттық қауіпсіздікті қамтамасыз ету саласындағы бірыңгай талантарға сәйкес келеді";

13) бейнебақылау камераларына койылатын талаптар:

- шешу қабілеті – 1920x1080 пиксельден кем емес;
- объектив: варифокалды, мегапиксельді;
- қысу стандарты-H.264, MJPEG;
- бейне сигналды түрлендіру жылдамдығы-кем дегенде 25 fps;
- колдау көрсетілетін желілік протоколдар-TCP / IP, UDP / IP(Unicast, Multicast, IGMP), RTSP/RTP, NTP, SNMP v2c / v3;
- Қос ағынды колдау (ағындардың сипаттамалары тәуелсіз реттеледі-MO);
- ONVIF деректер протоколын қолдау;
- ең тәменгі сезімталдық-0,02 лк артық емес;
- вандалға қарсы қорғаныс;
- жұмыс температурасы: жабдық жергілікті климат үшін қарастырылған Климаттық зерттеуге сәйкес келуі керек. Климаттық факторлардың – жогары/тәмен температурашардың, ылғалдылықтың, жаңбырдың, қардың, мұздандудың, шанның, қыраудың, тұманның, атмосфералық қысымның әсерінен жұмыс сипаттын сақтау;
- инфрақызыл жарықтандыру-қашықтығы кемінде 30 метр жарықдиодты, жарықтандыру бұрышы камераның кору бұрышына сәйкес келуі керек, бейне бақылау камералары үшін-қажет болған жағдайда.

14) террористік түргыдан осал объектілер санатына жататын білім беру үйымдары "террористік түргыдан осал объектілердің терроризмге қарсы қоргалу жүйесіне койылатын талаптарды бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2015 жылғы 3 сәуірдегі № 191 қаулысына сәйкес бейнебақылау жүйелерімен жабдықтады.

Ескертпе:

- Varifocal-әмбебап құрылғы болып табылатын объектив, ол жердің кору бұрышын көнегейтүге шақырады (фокустық ұзындығын басқару, бөлшектердің көрінуін арттыру);
- H. 264-жоғары сапалы кескінді сақтай отырып, бейне ағынның жоғары сығылу деңгейіне қол жеткізуге арналған лицензияланған бейне қысу стандарты;
- MJPEG-кадрлік бейне түсіру әдісі, оның басты ерекшелігі JPEG бейнелеу өнерін сыйгу алгоритмін қолдана отырып, бейне ағынның әрбір жеке жақтауын қысу болып табылады;
- fps-монитор немесе теледидар экранында секундына кадрлар саны;
- TCP / IP-сандық түрде ұсынылған деректерді берудің желілік моделі;

	<ul style="list-style-type: none"> - RTSP / RTP-мультидиялық деректермен жұмыс істейтін жүйелерде пайдалануға арналған қолданбалы хаттама; - ONVIF-қауіпсіздік жүйесінің деректерді берудің стандартты ХАТТАМАСЫ; - IP66-бағытталған желілік протокол, TCP/IP протокол стекінің негізі; - лк-жарықтандырудың олшем бірлігі (1 люкс = бір шаршы метрге 1 люмен).
7.2	Террористік акт немесе озге де құқыққа қарсы іс-қимыл жасау қаупі туындаған кезде университет басшылары мен персоналы "Х.Досмұхамедов атындағы АУ"КеАҚ университетінің басшылары мен персоналы үшін Үлгілік нұсқаулықты басшылыққа алады. Үлгілік нұсқаулыққа хабардар ету схемасы қоса беріледі.
8.	Бейнебақылау жүйесінің сипаттамасы
8.1	<p>Жүйе ақпаратты жасырын алуға арналған арнағы техникалық қуалдар тізбесіне кірмейтін бағдарламалық-аппараттық кешенді білдіреді, оның ішінде:</p> <ul style="list-style-type: none"> • бейнебақылау камералары; • бейне мониторлар; • үздіксіз қуат көздері; • бейнетіркегіштер мен бейнесерверлер; • желілік (кабельдік) Инфракұрылым; • бейнеақпаратты сақтау құралдары; • суреттерді карауға арналған бағдарламалық жасақтама.
8.2	<p>Бақылау камераларын орнату аймактары:</p> <ul style="list-style-type: none"> • университет гимаратының периметрі бойынша бөгде адамдардың рұқсатсыз кіруі мүмкін орындарда (орталық кіру, косалқы шыгу жолдарында); • дәліздерде; • баспаңдақ аралықтарында; • кіру топтарында және жатақхана қабаттарында; • спортпен айналысуға және бос уақыт іс-шараларын өткізуге арналған үй-жайларда; • фойеде; • оқу аудиториялары мен компьютерлік сыныптарда; • материалдық құндылықтар тұрақты сақталатын үй-жайларда; • кассалық тораптар мен бөлшек сауда нұктелерінің бақылау аймактарында; • асханалар мен буфеттерде; • оқу-өндірістік цехтарда; • акт залдарында.
8.3	<ul style="list-style-type: none"> • Бейнебақылау режимі: • жүйе тәулігіне 24 сағат, алтасына 7 күн, соның ішінде демалыс және мереке күндері жұмыс істейді; • жекелеген объектілердің бейнебақылау режимі, орналастыру орны, Орнатылатын бейнекамералардың тізбесі, түрі мен түрі университеттің жеке нормативтік актілерімен немесе бірінші басшының өкімімен бекітіледі.
8.4	Бейнебақылау процесін көрсету қауіпті жағдай белгілері пайда болған кезде уақтылы ден қою мақсатында университет гимараттарының бірінші және екінші қабаттарында арнағы бөлінген үй-жайларда, стационарлық күзет бекеттерінде орнатылған мониторларда жүргізіледі.
8.5	Бейнебақылау процесінде мамандандырылған бейнесерверлер мен бейнетіркегіштердің материалдық жеткізгіштеріне (қатты дисқілеріне) бейнеақпарат жазылады.
8.6	Жазбаларды сақтау мерзімі 30 күннен аспайды, осы мерзімнен кейін жазбалар автоматты турде жойылады. Егер бейнебақылау камералары жанжалды (стандарт-

	ты емес) жағдайды тіркесе, онда мұндай жазбалар үшін университеттің бірінші басшысын көрсете отырып, З жылға дейін Арнайы сақтау мерзімі белгіленеді.
9	Бейнебақылауды үйімдастыру тәртібі
9.1	Университетте бейнебақылау үнемі накты уақыт режимінде бейне суретті беру және оқигаларды бірынгай дәл уақыт жүйесімен синхрондау арқылы жүзеге асырылады.
9.2	Бейнебақылау жүйесін әкімшілендіруді ректордың бүйрығымен тағайындалған уәкілетті лауазымды адам жүзеге асырады.
9.3	Бейнебақылау жүйесін техникалық сұйемелдеу және бейнематериалдардың ақпараттық қауіпсіздігін ИТ және цифрлық университетті дамыту оғисі қамтамасыз етеді.
9.4	<ul style="list-style-type: none"> • Қызыметкерлер, жұмысқа қабылданатын адамдар, білім алушылар және университетке түсстіндер, олар бейнебақылау камераларының жұмыс аймағына түсі үткін, бұл туралы келесі нысандарда күрьяды: • бейнебақылау жүргізлетін аумаққа кірер алдында оқу аудиторияларында, компьютерлік сыйынтарда, Спорт және акт залдарында арнайы хабарландыруларды және/немесе жалпы қызыметтердің жағдайларын жүзеге асырады; • білім беру процесінің катысуышыларын жалпы жиналыстарда ақпараттанады; • білім беру процесін катысуышыларды осы Ережемен қол кою арқылы таныстыру.
9.5	Бақылау камералары тіркеген Дербес деректер субъектілерінің бейнелерін пайдалану КР Дербес деректер және оларды корғау туралы Заңына(03.07.2020 ж.жағдай бойынша өзгерістермен және толықтырулармен) қатаң сәйкестікте жүзеге асырылады.
10	Бейнематериалдарға қол жеткізу және үшінші тұлғаларға беру тәртібі
10.1	1 бейнебақылау жүйесімен жазылатын ақпарат құпия болып табылады, Мамандандырылған бейне серверлердің қатты дискілерінен қайта жазуға, редакциялауга және үшінші тұлғаларға беруге жатпайды.
10.2	Барлық жазылатын бейнеақпарат Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына және осы Ережеге сәйкес қана пайдаланылуы мүмкін.
10.3	Мамандандырылған бейнесерверлердің қатты дискілерінде сақталатын бейнеақпаратқа Интернет желісі бойынша берілместен бейне бақылау жүйесінде жергілікті желісі бойынша гана қол жеткізуге болады.
10.4	Мамандандырылған бейнесерверлер мен бейнетіркегіштердің қатты дискілерінде сақталатын бейнематериалдарды қарауга рұқсаттаманы Басқарма Төрағасы - Рекор, академиялық мәселелер жөніндегі проректор, академиялық мәселелер және цифрандыру жөніндегі вице-проректор, ішкі қауіпсіздік қызметінің басшысы, бейнебақылау жүйесінің әкімшісі алады. Кіруді бақылау және басқару жүйесінде тіркелген оқигаларға катысы бар күзет қызметінің қызметкерлері тартылуы мүмкін. Қоғамдық мұдделерді корғау үшін (яғни құқық бұзушылық жасау фактісі анықталғанда) қарауга жазбада бейнеленген адамдар не олардың ата-аналары (занды өкілдері) мен құқық қорғау органдарының қызметкерлері катыса алады.
10.5	Қажетті бейнематериалдарды қарауды Басқарма Төрағасы –ректордың нұсқауы бойынша тиісті рұқсат ету құқығы бар өзге қызметкерлер жүзеге асыра алады. Қарауга университеттің лауазымды адамдары (оларға қатысты болігінде), сондай-ақ университеттің білім алушылары мен қызметкерлері, бейне-бақылау жүйесінде тіркелген оқигаларға катысы бар күзет қызметінің қызметкерлері тартылуы мүмкін. Қоғамдық мұдделерді корғау үшін (яғни құқық бұзушылық жасау фактісі анықталғанда) қарауга жазбада бейнеленген адамдар не олардың ата-аналары (занды өкілдері) мен құқық қорғау органдарының қызметкерлері катыса алады.
10.6	Бейнематериалдарды үшінші таралқа беруге ерекше жағдайларда гана (тергеу



	<p>немесе сот органдарының дәлелді сұрау салуы бойынша, сондай-ақ жазбада бейнеленген азаматтардың сұрау салуы бойынша) жол беріледі. Материалдарды беру мәселесін Басқарма торағасы-Ректор шешеді. Бейнематериалдарды беруді ішкі қауіпсіздік қызметтіңің басшысы немесе бейнебақылау жүйесінің әкімшісі функцияларын орындайтын өзге де үәкілетті адам жүзеге асырады.</p>
10.7	<p>Мониторда нақты уақыт режимінде жағымсыз салдарлары болуы мүмкін жағдайды (қауіпсіздік техникасын, өрт қауіпсіздігін бұзу және т.б.), сондай-ақ білім алушыларга, қызметкерлерге немесе өзге де азаматтарға мінез-құлық, қогамдық тәртіп ережелерін бұзу кезінде күзет қызметкери дереу ауызша баяндайды (қажет болған жағдайда бұзушылықтың алдын алу немесе тоқтату үшін барлық шараларды жеке өзі қабылдайды), содан кейін басқарма торағасы - ректордың атына болған күнді, уақытты және мән-жайларды баяндайды.</p> <p>Оз кезегінде ішкі қауіпсіздік қызметтіңің басшысы тиісті шараларды қабылдау туралы келісу үшін университеттің бірінші басшысын және оның орынбасарларын хабардар етеді.</p>
10.8	<p>Білім алушылардың, қызметкерлердің немесе өзге де азаматтардың бейнебақылау жүйесімен белгіленген теріс салдарлар фактілерін, сондай-ақ мінез-құлық қағидаларын, қогамдық тәртіпті бұзу ішкі қауіпсіздік қызметі тиісті актімен ресімдейді.</p>
11	<p>Бейнебақылау жүйесін енгізу тәртібі</p>
11.1	<p>Бейнебақылау жүйесі университетте Басқарма Төрағасы - ректордың бүйрығы негізінде енгізіледі.</p>
11.2	<p>Бейнебақылау жүйесін енгізуге, жұмысын ұйымдастыруға және жұмысын бақылауга жауапты тұлға Басқарма Төрағасы - Ректордың бүйрығымен тағайындалады.</p>
12	<p>Құқығы мен Жауапкершілік</p>
12.1	<p>Ережеге енгізілетін өзгерістер АқМЖП рұқсатымен жүзеге асырылады және оның колының қоюлымын құжатталып, бекітіледі</p>
12.2	<p>Тұпнұсқага және есепке алынған жұмыс дاناрапына өзгерістер мен толықтырулардың енгізілуі Ережелерді жасау тәртібі талантарына сай жүргізіледі.</p>
12.3	<p>Тұпнұсқага және есепке алынған жұмыс данарапына өзгерістер мен толықтырулар енгізуге ҚББ жауапкершілікті болады.</p>
12.4	<p>Ережені ҚББ мерзімділігі қажет болған жағдайда қайта қарап отырады.</p>
12.5	<p>Ережеге өзгерістер мен толықтырулар енгізуге негіз бола алады:</p> <ul style="list-style-type: none"> - зандақ күші бар нормативті-құқықтық актілерге енгізілген жаңартулар мен өзгерістердің болуы; -ректордың бүйрықтары; -қурылымдық бөлімдер арасындағы міндеттердің қайта бөлінуі; - қурылымдық бөлімдердің қайта қурылуы - ҚББ мен АМЖП-дің рұқсат етілген, өзгертулердің себептері көрсетілген қызметтік хаты.
12.6	<p>Мекеменің және қурылымдық бөлімдердің атаулары өзгерген жағдайда Ереже ауыстырылады</p>
12.7	<p>Ереже ауыстырылған жағдайда өз күшін жойған Ережелерді университеттегі барлық данарапы алынады және жаңасымен ауыстырылады.</p>
12.8	<p>Дербес деректер субъектілеріне бейнебақылау камералары жазбаларының күпиялышының бұзу арқылы зиян келтіргені үшін кінәлі тұлғалар Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасында көзделген тәртіппен жауапты болады.</p>
12.9	<p>Ережені Қазақстан Республикасының нормативтік-құқықтық актілерінің және ХС</p>

	ИСО 9001:2015 талаптарына сәйкес келуді СМК жүзеге асырады.
12.10	Ереженің есепке алынған жұмыс даналарын таратуды СМК жүзеге асырады
12.11	Есепке алынған Ереженің жұмыс данасын бөлімшеде сактау үшін жауапкершілік ҚБ-га жүктеледі.
12.12	Осы Ереже, сондай - ак оған енгізілетін озгерістер мен толыктырулар Басқарма Төрағасының-университет ректорының бүйрығымен бекітілген сәттен бастап күшіне енеді.

ТАНЫСУ ПАРАГЫ

ОЗГЕРІСТЕР МЕН ТОЛЫҚТЫРУЛАРДЫ ТІРКЕУ ПАРАҒЫ