

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
ЗЕЛЕНОДОЛЬСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЗЕЛЕНОДОЛЬСК
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОННЫНЫҢ
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
21.04.2021

Зеленодольск шәһәре

KAPAP
№ 861

Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районы территориясендә урнаштыруга рөхсәт ителгән реклама конструкцияләре жыентыгын раслау турында

Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районы территорииясендә урнаштыруга рөхсәт ителгән реклама конструкцияләренең тышкы кыяфәтенә һәм техник характеристикаларына бердәм таләпләрне раслау максатларында, «Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районы территорииясендә реклама конструкцияләрен урнаштыру һәм эксплуатацияләү тәртибе турында» 2020елның 23 октябрендәге 16 номерлы нигезләмә нигезендә, Зеленодольск муниципаль районы Башкарма комитеты

КАРАР БИРӘ:

1. Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районы территорииясендә урнаштырырга рөхсәт ителгән реклама конструкцияләре жыентыгын күшымта нигезендә расларга.
 2. Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районы Башкарма комитетының 2013 елның 24 декабрендәге 2831 нче номерлы «Зеленодольск муниципаль районы территорииясендә урнашкан типлаштырылган башкаруда тышкы реклама һәм мәгълүмат чаралары жыентыгын раслау турында» каарының үз көчен югалткан дип танырга.
 3. Зеленодольск муниципаль районының Советы аппаратының жәмәгатьчелек һәм ММЧ белән элемтә бүлеге начальнигыны әлеге каарны «Интернет» мәгълүмати-телекоммуникация чөлтәрендәге Татарстан Республикасы хокукый мәгълүмат рәсми порталында (<http://pravo.tatarstan.ru>) һәм Татарстан Республикасы муниципаль берәмлекләре порталы составындагы Зеленодольск муниципаль районы сайтында (<http://zelenodolsk.tatarstan.ru>) урнаштырырга.
 4. Әлеге каарның ашешен контролльдә тотуны Башкарма комитеттән житәкчесенән беренче тапкыр мөнәсабаты М. З. Усмановка йөклөргә.

Житәкчесе

И. Р. Ганиев



Татарстан Республикасы Зеленодольск
муниципаль районы Башкарма комитеты
карарына күшмәтта

21.04.2021 №861

Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районы территории сенда
урнаштырырга рөхсөт ителгән реклама конструкцияләре жыентығы

Көрөш

Реклама конструкцияларен, аларның территориалы үрнәктүрүгү һем эксплуатациялуге карата бердем талаппен, Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципалитеттеги районны Башкарма комитетинин 2020 елның 23 октябрендеге 16 номерлы наадары белен расланган, Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципалитеттеги районны территориясендеги рекламалардың конструкцияларындағы жетекшілік талаптардан тури күндерге тиеш.

Зеленодольск муниципалитеттеги районның территориясендеги Нигезләмәдеги қаралмagan реклама конструкцияларен үргазтуруу һем эксплуатациялую тартибे түрлүү түрлөрдөн тиеш.

Реклама конструкцияларен тыныс кыфате, шекси дизайннан һем алеге жетекшілік талаптардан тури күндерге тиеш. Реклама документларының график елеше белен билгеленгенде тиеш.

Этеге Жыныстыра ту баһаага тиеш төшөнчөлөр күпджанды:

- фундамент - зерпим торуучы реклама конструкцияларен конструктив элементтери, үл реклама конструкцияларен тури авырлыштын тола һем анын толпиклүүлгүн тәммините;
- терек-аерпим торуучы реклама конструкцияларен каркас элементтери;
- каркас-металлдан кыр формасын саклат калып, реклама конструкцияларен ырындын тәммин итү өчен кирееле реклама конструкцияларен элементтери;
- кыса-реклама конструкцияларен декоратив биzelү өчен күп дүлгүн мөртвыматының һем ян борбистарын (кайбер очрактарда маркировканы) рамга кую;
- магълумати кыр-реклама, социаль реклама урнашкан ослек.

Зеленодольск муниципаль районны территориисенде урнаштырыла торган reklama конструкцияларе (тубэ жайламаларыннан, проекцион reklama конструкциялареннэн тыш) нигезләмәсé нигезендә, reklama конструкциясенең хужасы, анын телефон номеры, reklama конструкциясен урнаштырууга həm эксплуатацияләуга рөхсәт номеры күрсәтгән маркировкага ия булырга tiеш.

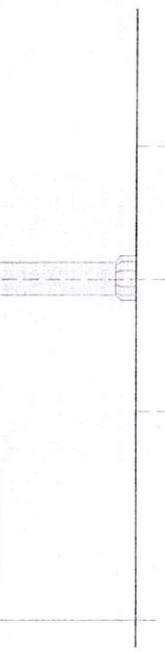
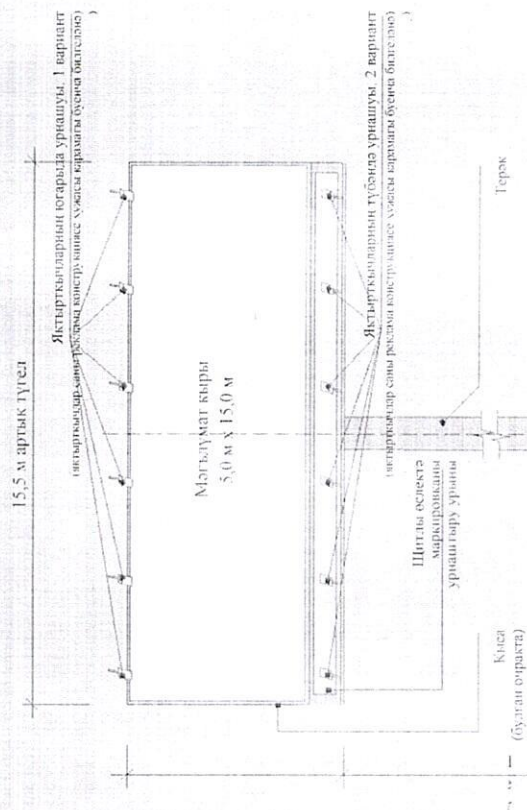
Mapanpokerahsi yphauutipy hem trumki kubalea raptar traulemle ealekylethrik lejien paciara.

I. Аерым торучы типлаштырылган реклама конструкцияларе

1.1. Суперсайт

Суперсайттын шигт ослек белән конструктив сыймы

Электрон-цифрлы ослек белән суперсайтын конструктив сыймы



Металуматтың көмкөйлөрдөн көп болған варианты
1 варианит
2 варианит
3 варианит

Алған күрнеши

Металуматтың көмкөйлөрдөн көп болған варианты
1 варианит
2 варианит
3 варианит



I. Аерым торуучы типлаштырылған реклама конструкцияларе

1.1. Суперсайт

Сынекаттихин түнүкүү кийн албадаралын таңмасы:

1) Нигезе:

4) Мантиповкасы:

- маркировканин төсөле биzelеше реклама конструкциясе хүкасы телеге буенча мөмкин;
 - маркировкаларын харефнен биеклеге-0,2 м дан да ким түрел;

5) Маркировмат кириш:

 - пиксельдер арасындагы ералтык (инсель алымы электрон-нүйрлөр) есек белгөн суперсайтта 12 мм да алмаска тиеш;

6) Яктылған (электрон-нүйрлөр) есек белгін суперсайттан тыш):

 - Тының яктырыту еске яки астын киргизга реклама конструкциясе каркасы беркетелген яктыртылудар белгі баушкарлы. Соры тоостеге яктыртылударды күтілдін тәкелдін ителе.

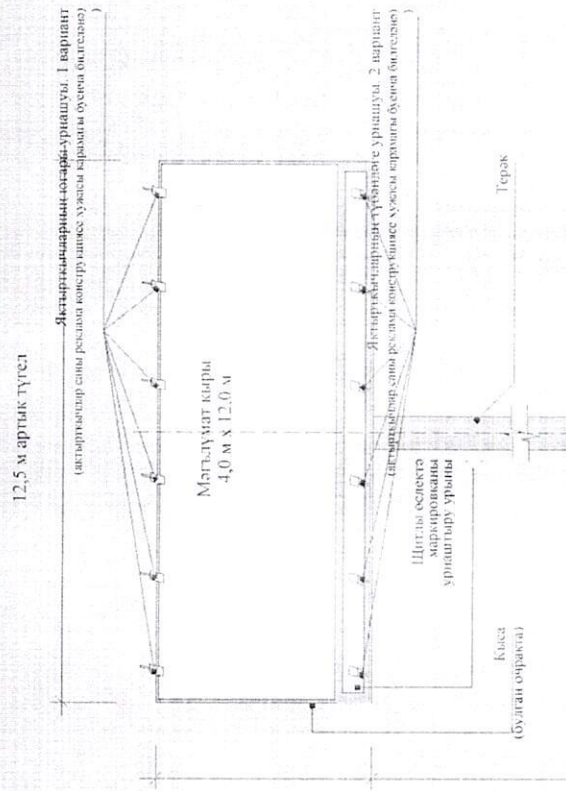
卷之三

I. Аєрим төрүнүү түштүүлүп бүткөн көчтүүнүн түрү

1.2. Суперборд

Суперборднын щитлы ослек белэн конструктив сыйзымы

Суперорганические материалы на основе белых конструктивных супрамолекулярных структур



Матримонијални предпоставки и претпоставки око свадбеног венаца

Mediterranean landscape planning has been developed mainly by the United Nations Environment Program.

1	2	3
вариант	вариант	вариант
		
_____	_____	_____

12,5 м артык түзел

Матыумит кирбі
4,0 м x 12,0 м

Тепісі

Электро-инсталляция та монтажные работы

Кіна
(жадан сортаға)

8,5 м жалғыз 15,0 м

Түрлөрі 5,5 м

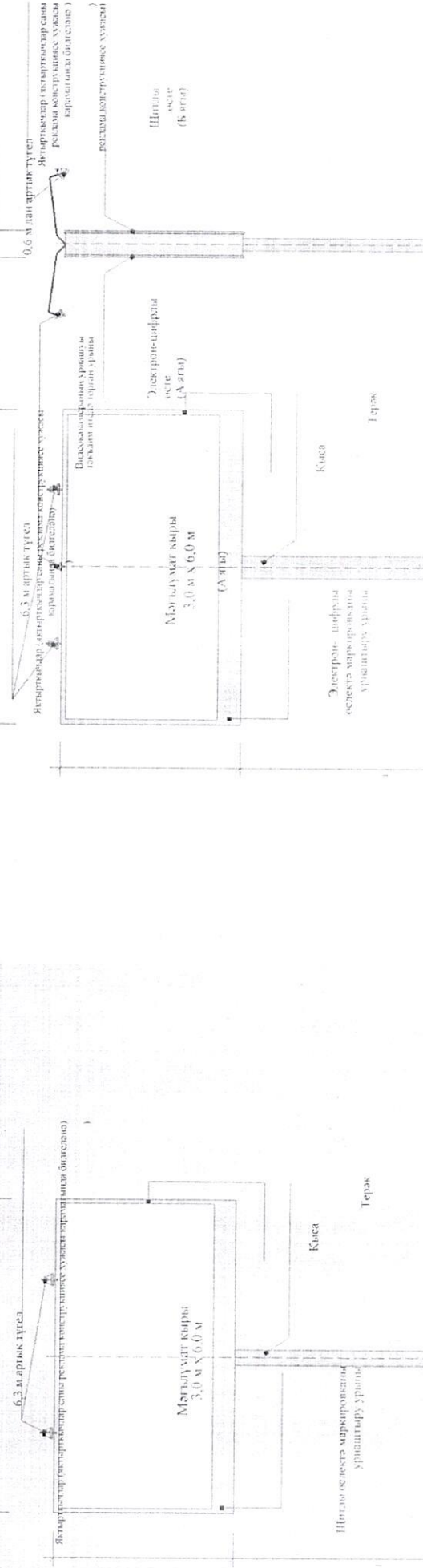
Артасы

Високомеханический
артикуляционный
стальной гибкий
шланг для промывки

I. Аєпім топуғын тұжарлықпен атап беріледі

1.3. Еврощит

«Призматрон» тибындагы ослек һәм шит өслекле ике яктың конструктив сыймы



*Leptolepide yhammibywu poxcat mneha he...
baqanwabas
Aman Yamam*

Аудио-Мастер
Технологии
параметрического
рекурсивного

WILHELM

1,0 км дар 1,5 км га калар

110 KWAN

1.0 例題 (1) 1.5 答え

1. *исследование*
2. *вариант*
3. *вариант*

2 Baudelaire

3 ВАДИМ НИХОЛЯН



I. Аерым торуны типшалтырылған реклама конструкцияларе

1.3. Еврощит

Еврощиттің тышкы қыфтаған реклама конструкцияларе

1) нигезе:

- жир естеннан чыгып торырга тиен түгел;

2) терге:

- түрліочмакты яки квадрат тоташтыру профилдерінен 0,34 м x 0,34 м киндердеге түгерек требалға 0,34 м диаметрды (шілт еслеге һәм «призматрон» тибындагы еслеге булған еврощиттар ечен башкарыла);
- түрліочмакты яки квадрат тоташтырыу профилдерінен 0,42 м x 0,34 м артык булмаган(электрон- цифрлы еслекке еврощиттар енбапшарыла);

- реклама конструкциясценен мәгълумати визуалын кабул итуга көмчалдауды жир рөлөфтың һәм объекттардан үзгешелдепеңе кепең, теренен биектеге 6,0 M ($\pm 0,3$ M) калар артыра мөмкин.);
- тесе – сори (RAL 7038, RAL 7040, RAL 7042, RAL 7044, RAL 7045, RAL 7046, RAL 7047);
- реклама конструкциясце каркаснын аскы килемен тұры пойнака вертикально ясал уранитпіриң;
- 101 орталық симметрик булмаган реңсете үршантыпблық килемдерінде артқы яисе азыннан күннен мәржиматты мөмкин;

3) қысасы:

- қысаны тесле бізу үзекі реклама конструкциясце хұмасы карамагында булрага мөмкин;
- электрон- цифрлы еслекте европлит рамасы програвиағында берген бүреледе мөмкин;

4) маркировкасы:

- маркировканын тесле бізделең реклама конструкцияссе хұмасын телеге буена мөмкин;
- маркировкаданы харефдерден биектеге-0,035 м дан да ким түгел;

5) мәгълумат кирыбы:

- пиксельдар арасындағы ерактық (пиксель алымы) электрон- цифрлы еслекте артык 10 мм булырга тиеш түгел;

с.

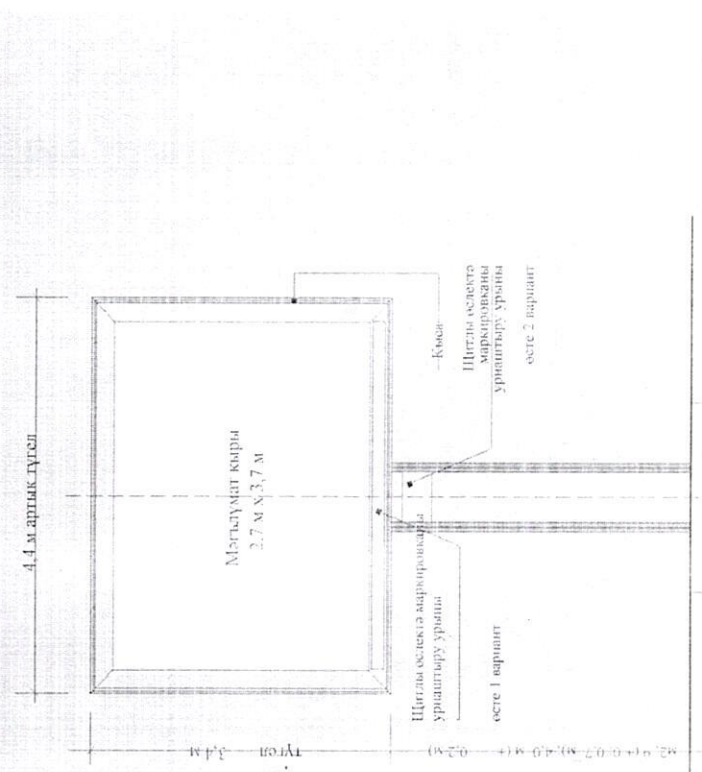
6) яқтылығы (электро- цифрлы еслек белән европиттән түшүн):

- Тыныш яктылыкни еске кирийдә реклама конструкцияссе килемдері беркетелгән яктырткыштар үткілес. Сори тесле кириллатауда күткүншү тәкъдим ителе. Булайында европиттің тибиниң яркесе яктырткыштар үткілес, шундаук электрон- цифрлы еслек белән европиттың килемдерінде яңа килемдерінде көбелен сүзу жир асты үзли бөлгөнде тәмделе аныптауда.

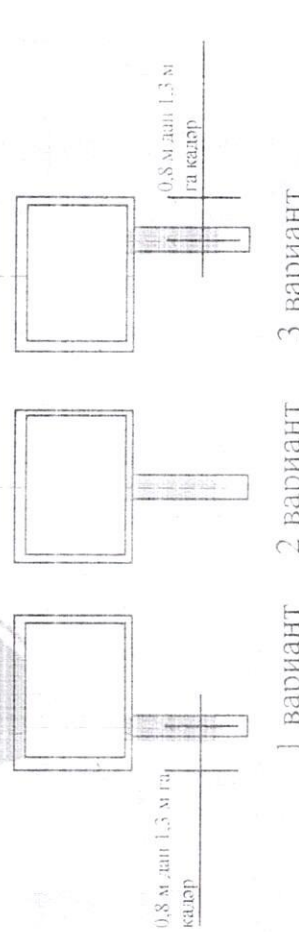
I. Аерым торучы типлаштырылган реклама конструкцияларе

1.4. Ситиборд

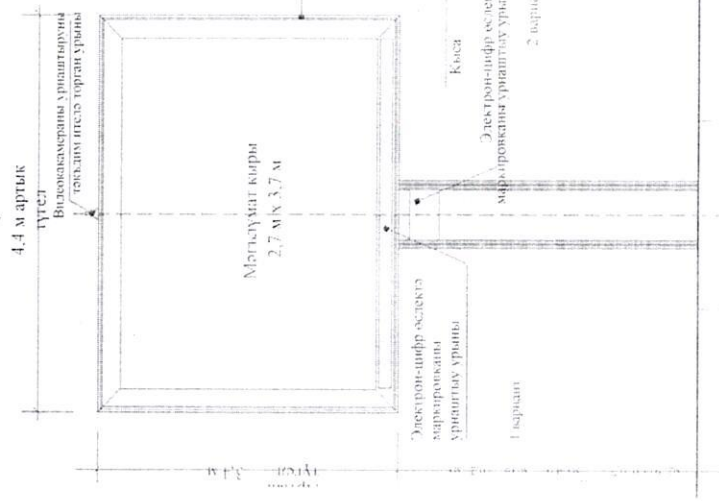
Ситиборднын "скроллер" тибындагы конструктив сыймы



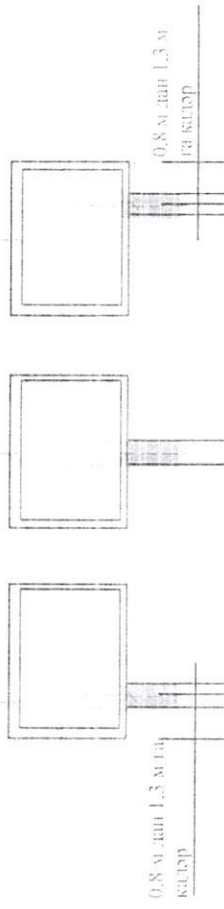
Тереккөрле үршіліктің рөсөт итеп та
варианттары
Адан
кірнесін



Электрон-цифр еслекле ситиборднын конструктив сыймы



Тереккөрле үршіліктің рөсөт итеп та
варианттары
Адан
кірнесін



1 вариант 2 вариант 3 вариант

I. Аерым торучы типлаштырылган реклама конструкцияларе

1.4. Ситиборд

Ситиборднын тышкы қылғасын етаптар:

1) нигезе:

- жир естеннән чыгып торырга тиеш түтел;

2) терге:

- профилде торбадан 0,34 м x 0,34 м дан да артмаган яки 0,18 м диаметрды түрөрек торбадан башкарьла.

- реклами конструкциясендеги мэгълумати кырыннан визуалда кабуда итуға комачаулаучы жир рельфына нем обектларына каран, терекнен биеклөгө 4,0 м ($\pm 0,2$ м) кадер артыра мөмкин.);

3) кысасы:

- тышлау тесе – нейтраль (соры, графит, кара и.б.);

- реклами конструкциясие каркасынын аскы кириене түрү почмак ясап билгеләне;

- юл елеше ятына яиса аннан күчкан мэгълумати кырга карата симметрик булмаған дөвештө унаныштырылға мөмкин;

4) маркировкасы:

- маркировкаданы харефләрнен биеклөгө-0,035 м дан да ким түтел;

5) мәттүүматтың кыры:

- «скроллер» тибындагы ослекле ситиборд мәттүүматтың пыяла белән сакланырга тиеш;

6) дизайнны:

- реклама конструкциясенен габариттеги зурлыкларын һәм мәттүүмати кыр күлемнәрен мәжбүри саклап, индивидуаль проект бүнчә өнлөнөргө мөмкин.

Ситибордның «скроллер» тибындагы өслеге белән энче яктырылған тәммин итү очен, шулай ук электрон-цифрлы ослекле ситибордны эксплуатацияләү очен кабеле сүзү жир асты өлү белән башкарьла.

7) нейтраль (соры, графит, кара и.б.);

8) пластик яки метал тышлыктан башкарьлырга мөмкин;

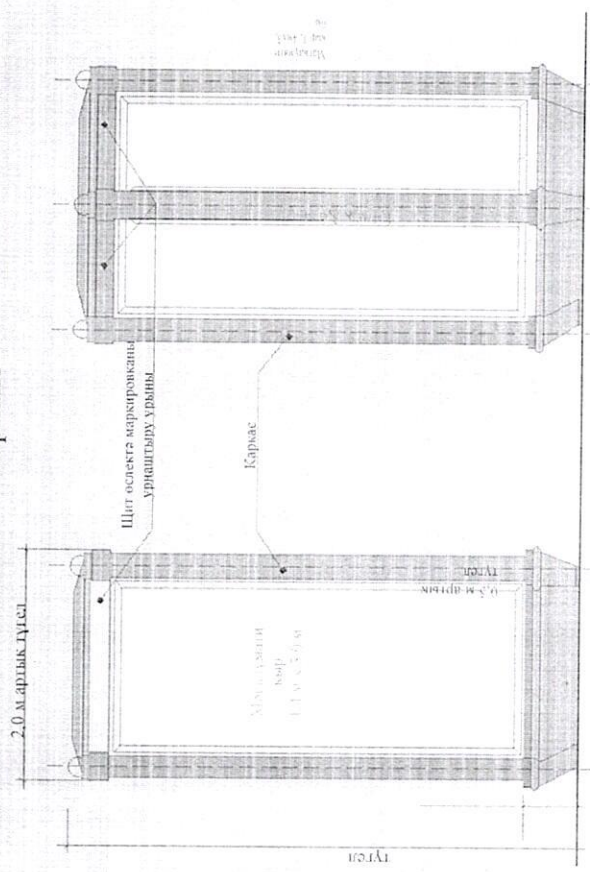
9) тосе-нейтраль (соры, графит, кара и.б.);

I. Аерым торуны типлаштырылган реклама конструкцияларе

1.5. Пилларс

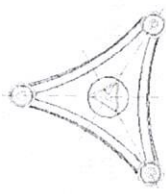
Остенлекле заманча төзелешле территорияларда урнаштыру
очен пилларсын конструкторив сыймы

1 вариант

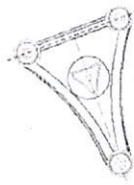


Мәттүммат кырларын урнаштыруның ресект итепгән
вариантлары

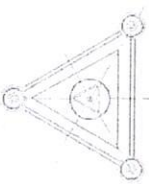
A варианты
(3 мәттүммат кыр)



Б варианты
(2 мәттүммат кыр)

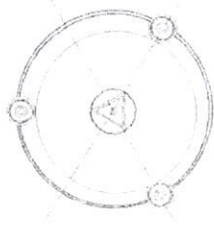
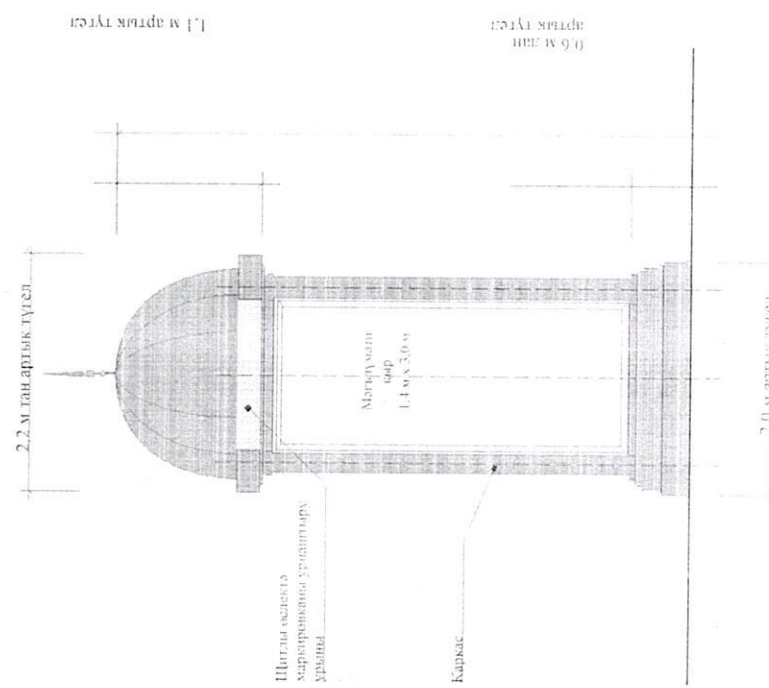


В варианты:
(3 мәттүммат кыр)



Тарихи төзелеш белан территорияларда
урнаштыру очен пилларсын конструкторив сыймы

2 вариант



1.5. Инглиш

I. Аерийн төрүүс түлгээнтэйгээн реклама конструкцияларе

Hungarian typewriter keyboard layout:

1) нигезе (булганды):

- kinder gehörten zum Typus der "neuen Mütter".

2) Каракасы:

- металдан эшленген, көпшелер төрле материалдан қамбашкаладар;
 - тышлыкнын тесе төрле бүлүргө мөмкин, нейтанды - еске декоратив элементтердүйнебе (2 вариантында);

Пластик нем башкапад:

3) Манкиноркласы:

- маркшоровка алтын харефдернен биектеге-0,025 метрдан да ким түгел;
4) Металлумарт кибіші:

4) MATHEMATICAL:

- штит ослеге, «скроплер» тибындағы ослеге булған пиллардың МАЛДҮММАТЫН күрбіліктиң аттавандыл поликарбонат белен сақлаудыра тиесі.

Ergonomics in Design 11(1) 1–10 © 2000 Taylor & Francis Ltd

- реклами конструциясмен габаритлы зурлуктарын һем мәттүлумматы күр күлемдерүүри сактай, индивидуал проект буенча энгелдергө мөмкин.

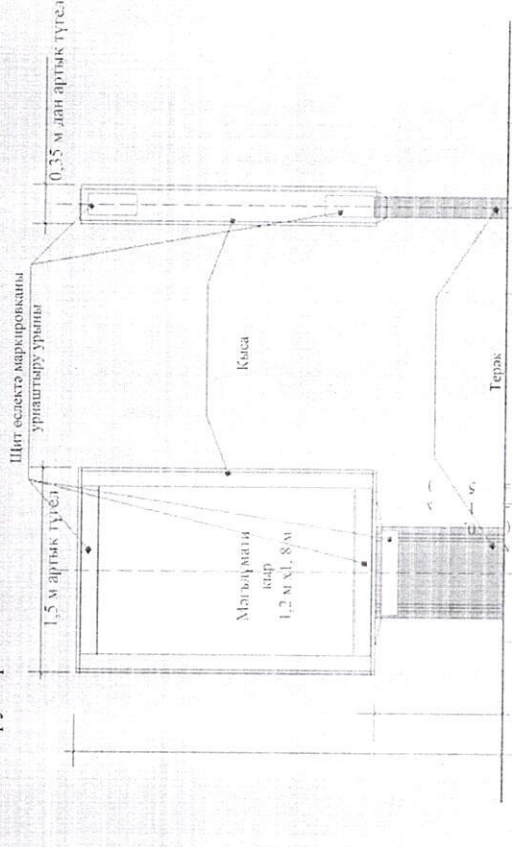
Изтъртият от времето, «скромните» табулати юсете булаган плътници при изпичане на топъл въздух са същите, които са създадени за изпичане на топъл въздух.

I. Аерым торучы типлапштырылган реклама конструкцияларе

1.6. Пилон

Пилонның конструктив сыймы . 1 вариант

1.1 башкару варианты



Пилонның тышкы күйфегенә таләншер:

1) нигезе (булганды):

- жирик естеннен чытып торырга тиеш түгел.

2) терәге (1вариант очен):

- 1.2 терәкне башкару вариантында диаметры 0,133 м га кадәр булган түгарек торбадан башкарлыла;

3) тысасы һәм каркасы:

-терде материалдардан башкарлырга мөмкин (металл, -төс-соры);

-пластик, пыяла һәм башкалар);

-тышлық төсе -соры (RAL 7015, RAL 7024);

4) маркировкасы:

- маркировкадан хәрәфләрнәң биеклеге-0,025 м дан да ким түгел

5) мәръуматтың көрүші:

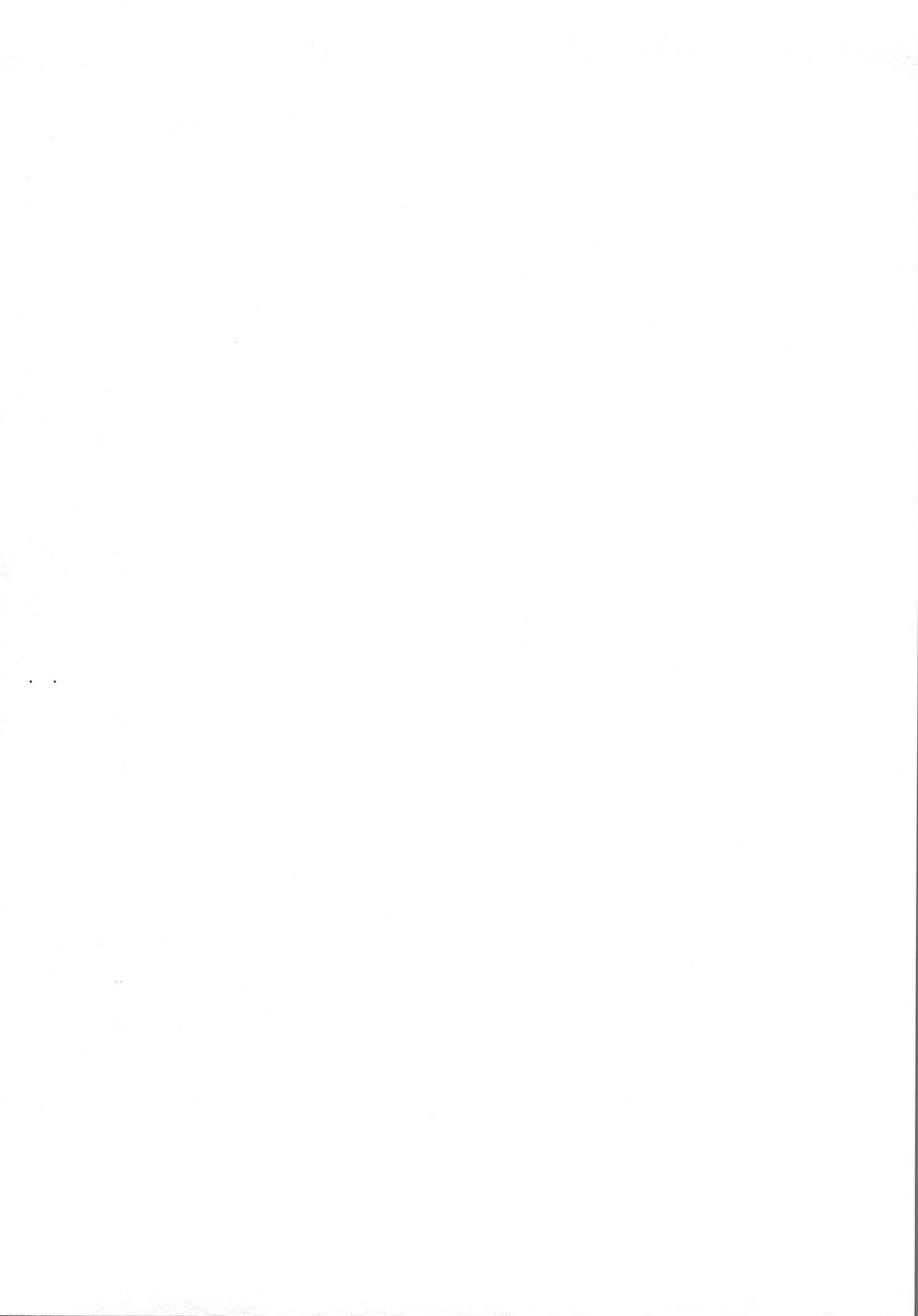
- шит ослеге, «скроллер» тибындагы өслеге булған пилон мегълуматы кыры пыяла белән сакланыра тиеш;
- пиксельдер арасындагы срактык (нижнель алымы) электрон-шифрлы өслек белән 3 мм дан артмаска тиеш;

6) дизайны:



-реклама конструкциясеннән гаоаритлы зурлыкларын һәм магъниттән көрүүдөйлөнеп мәжүйүри саклап, индивидуаль проект буенча эшкертеп мөмкин.

Энгельс яктырылтылған итү очен «скроллер» тибындагы өслек белән, ундаңын электрон-шифрлы өслек белән пидончы ЭКСПЛУАТАЛАУЫК ЭЛЕКТР КАБЕЛЕН СҮЗҮ ЖИРИК АСТЫ ЮЛЫ МАССЫНДЫРЫЛЫП ТАРАГАН



KONTRARYMENGE

1.6. Шилон

Жемчуг таңбашының көмегінде олардың салынғыштықтың жаңы мүнисибесін анықтауда болады.

11 башкаду варианты

OMANTIK TYRE

2,0 м артак түрәл

— 1 —

1.2 башқару варианты

卷之三

4.0 МАРКИ ВЪТРЕДУШНИ

ТӨС - кара яки каранды-сөрбы..

Механизмы булган күнелі:

-Yinzi- mit jedem ehe, Metzger ameliechen crathoap.

hypothetical newspaper
hypothetical newspaper
hypothetical newspaper
hypothetical newspaper

MULTIVARIATE DETERMINANTS OF MIGRATION IN YEMEN

- МАСТЫНИЦИИ ИЗЕМБ - фольклорный фестиваль «Балады и песни».

ПЛАСТИК РАН ГУАРДИАЛ СЛАЙДЫ ПЛАСТИКА ВСТАВОК

Тұқталыш павильонның состав өлеңдері:

Танкеткалық мемлекеттің күні

الطباطبائي

MATERIALS AND METHODS

- НЫЛДА ОҢДЕКІЛДІР ТРАВМА
КУРКЫНЫЧЫ ОУЛГАН ЧЫНЫККАН

(RAL 7015, RAL 7024);

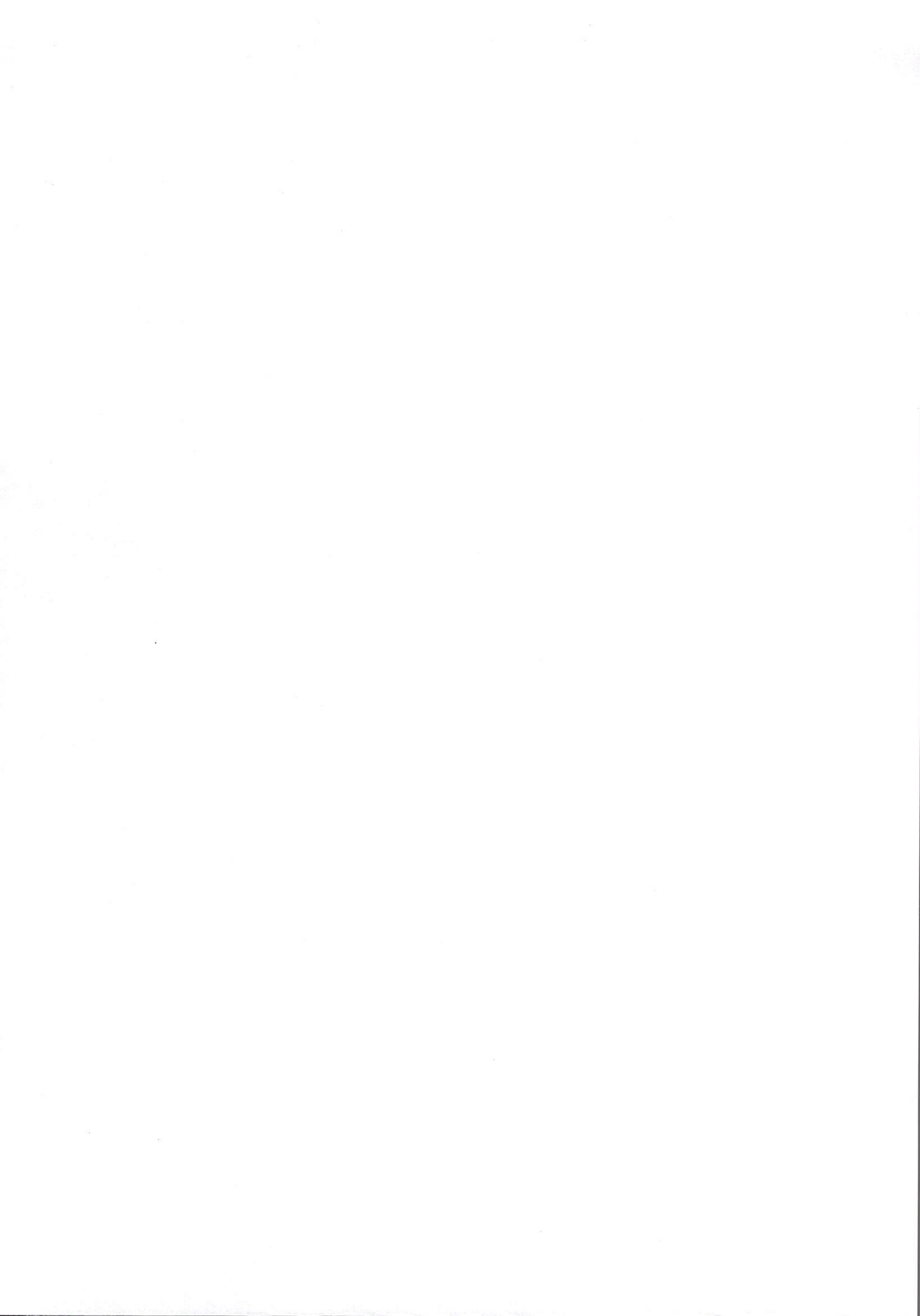
ОУЛГАН МЕТОД ОДЕНЬ КАПЛАНГАН НИГЕЗ ОДЕНЬ БАШКАРЫЛГАН МАКСУС

-каркас корыч эретеп ябыштыру кө

THE JOURNAL OF CLIMATE

Димитрий Ильин, скромнейший, мудрый мастер науки и науки, художник и писатель, публицист.

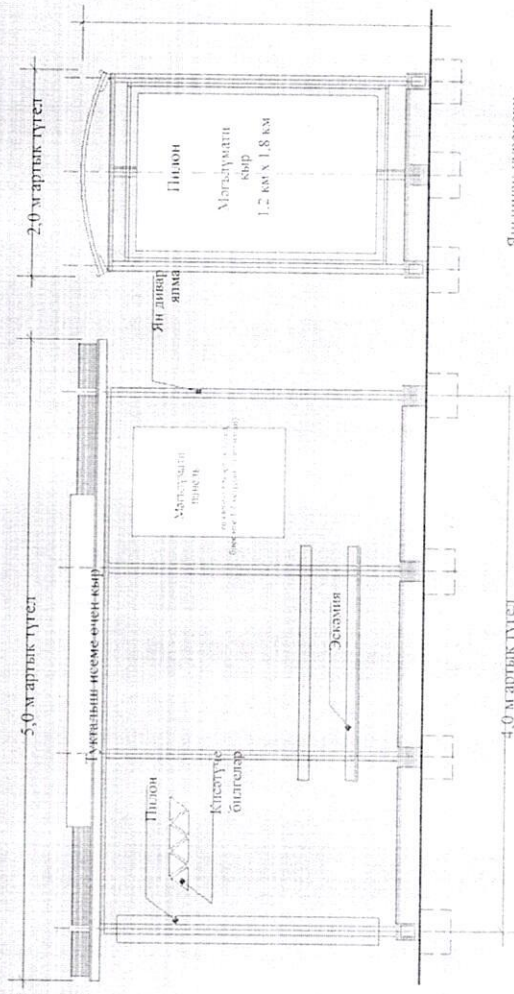
THE PRACTICAL



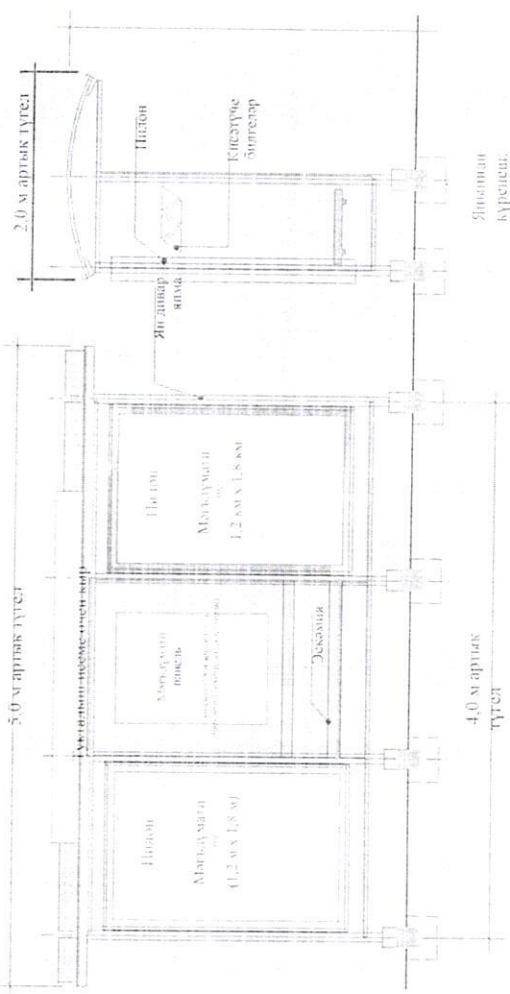
I. Аерым торуучы типланыштырылған реклама конструкцияларе

1.6. Пилон

Башкару варианты 1.3

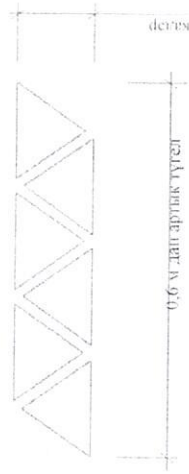


1.4 башкарү варианты



Aman Kydchen

Kincellhegyi



O. M. MARSHALL YOUNG

0.6 M_w PAH Aromaticity

Янынан күрнеш:

The diagram illustrates a cross-section of a bridge deck. Key labeled components include:

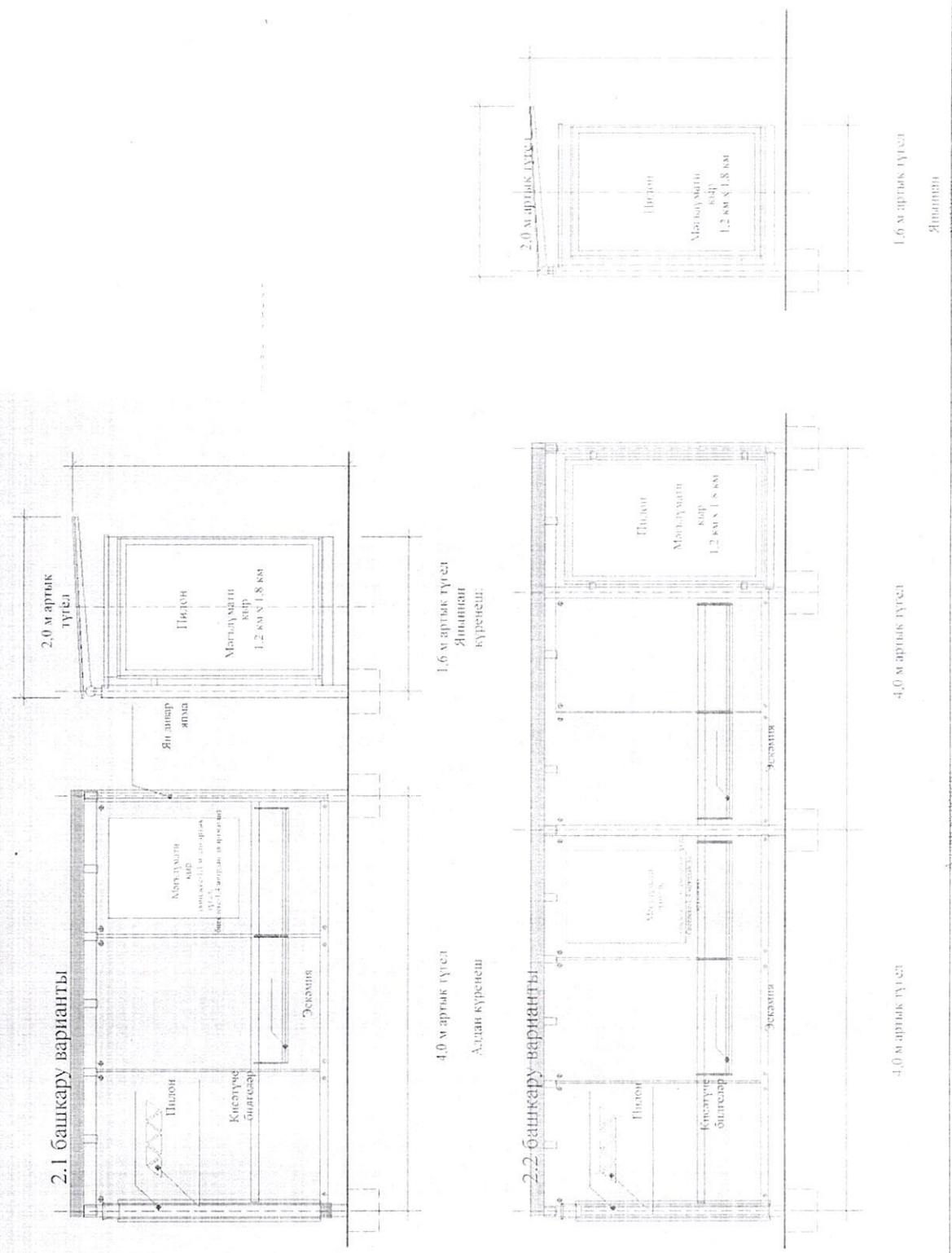
- Left side: "2.0 m" and "EAST
- Top left: "Tire track" and "2.0 m"
- Top center: "Decking plate" and "100 mm"
- Top right: "Concrete slab" and "150 mm"
- Middle right: "Reinforcement" and "100 mm"
- Bottom right: "Concrete slab" and "150 mm"
- Bottom center: "Decking plate" and "100 mm"
- Bottom left: "Tire track" and "2.0 m"
- Right end: "Shoring" and "100 mm"

346

I. Аерым торуучы типплантырылган реклама конструкцияларе

1.6. Пилон

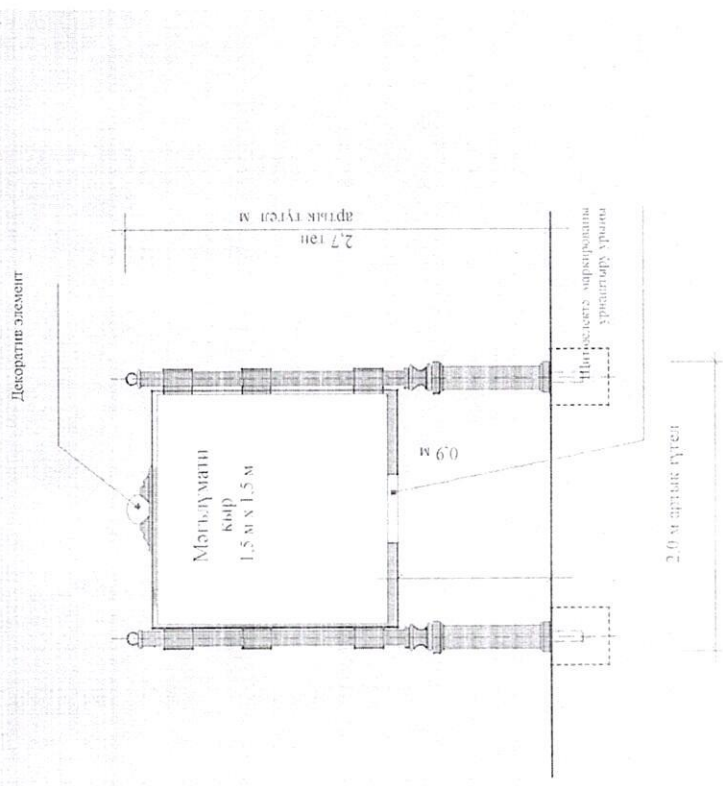
Территорияларде останнеге тарихи төзелеш алды бару очен жемдегать транспортты көтү павильонны составында пилонның конструкциясының.



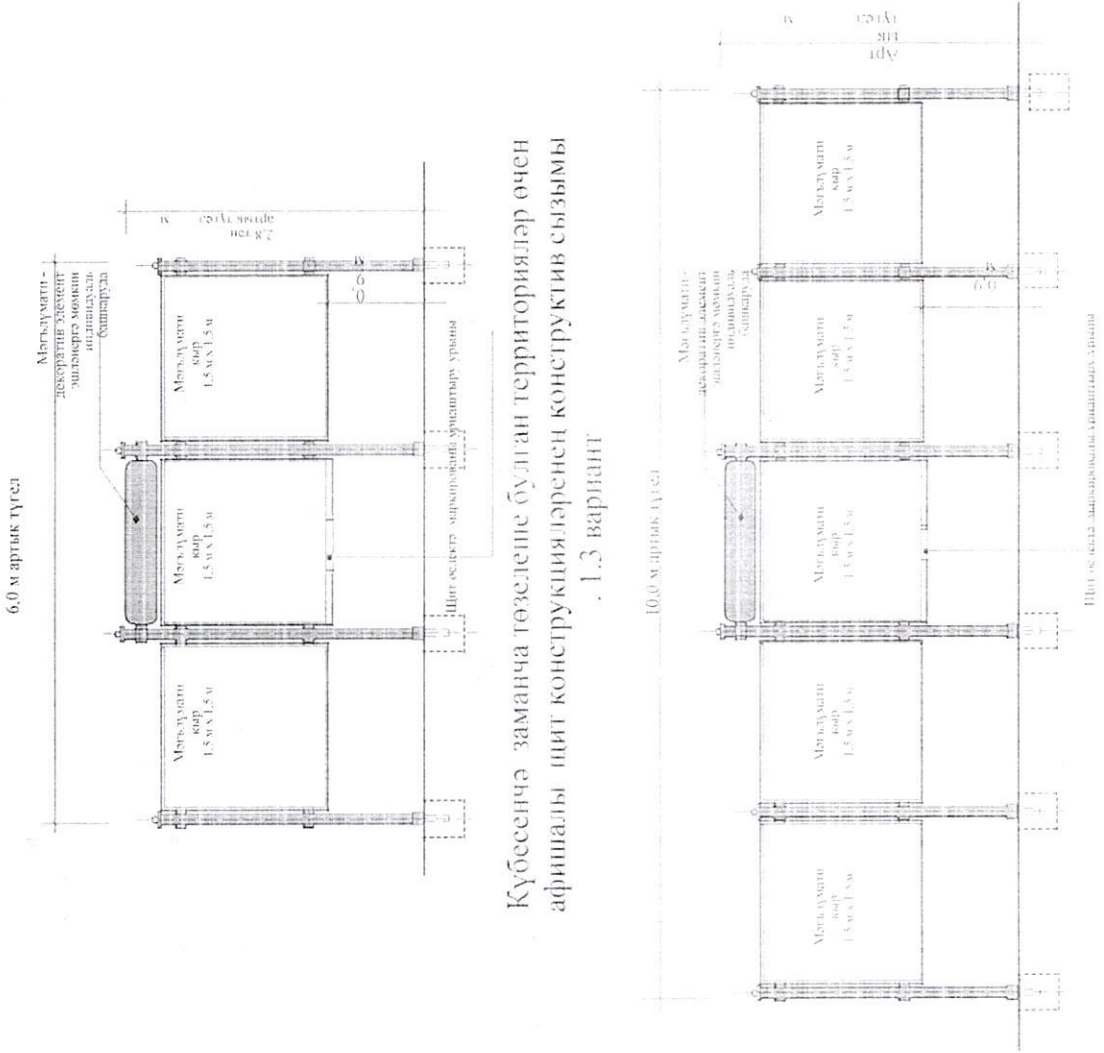
I. Аерым торуучы типпаштырылған реклама конструкцияларе

1.7. Африка конструируется

Тарихи тезелеш булган территорияларда урнаштыру очен афришалы шит конструкциясенен конструуктив сыймы. 1.1 Вариант



Күбесенчә заманча төзелеш булған территорияларда урнаштыру очын афишалы щит конструкциясмен конструктив сыймы. 1.2 варианд



Кубесенчә заманча төзелеме булған территориялар очен арнапалы шит конструциялармен конструктив сыймы . 1.3 вариант

I. Аерим төрүнү түлпантырылган реклама конструкцияларе

1.7. Ағашна конструкциясе

Ағашнадын шарт конструкциясендеги тышкы киянфетене таләмдөр:

1) ингезе:

- акыркестиннан чыгып торыпра тиеш тулеу;

2) тысасы һам каркасы:

1.1 варианты ечен:

- каркас полимер-порошок төсөндө 0,2, м, 0,14 м иңе 0,08 м диаметтүрли метал түргөрек торбадан эшкелгендө,
- ясаглан (кою);
- төл төсө – карпа бронза (RAL 8028, RAL 8011, RAL 8016);

1.2, 1.3 вариантылар ечен :

- каркас полимер-порошок төсөндө 0,9 м диаметтүрли метал түргөрек төлбөдүрүлгенелер;
- декоратив элементтердөр - динаметрди 0,102 м булган түрлөрдөрдөрдүн көнөн диаметрди 0,003 м булган көпбірін төркөндейдөр;
- төл төсө – карпа бронза (RAL 8028, RAL 8011, RAL 8016);

3) мазыровасы:

- мазыровасынын үйнелтүрү енен кийртүү миссииялык габарит үйрүлүш-0,12 м x 0,7 м;

4) мартынмат кирып:

- сакланырга тиеш (1.1 варианты ечен);
- берекелүү варзантаа энгелгөнен реклама конструкцияларды декоратив өнүгүүлүштөр кирик, түйнүрткүү кара бронза төсө (RAL 8028, RAL 8011, RAL 8016);

5) миззинчи:

- көнчىгынан көрсөн сарлан мазын, индивидуалдык проект кирип көрүнөмеге мөнкүнүү.
- габарит күйнөн һам мазынумат

I. Аерым торучы типлаштырылган реклама конструкцияларе

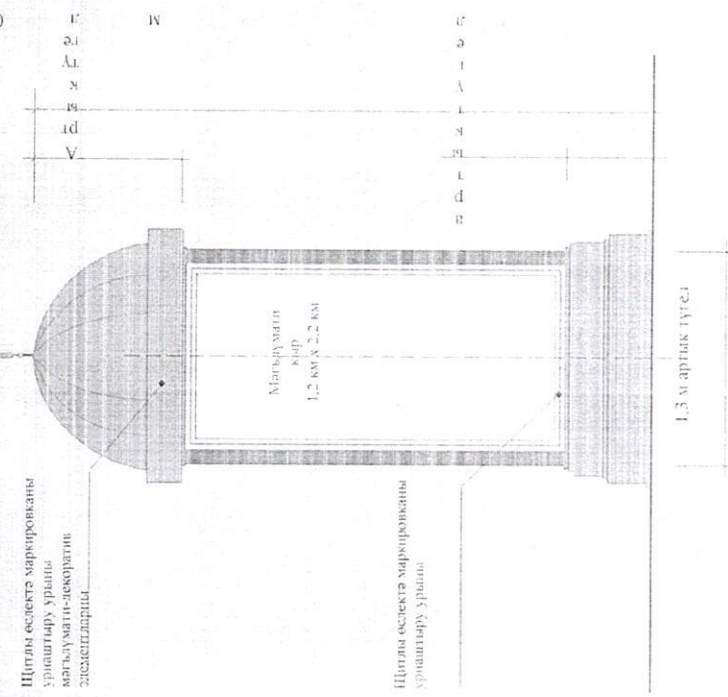
1.7. Афиша конструкциясы

Афиша түмбасының конструктив сыймы. 2 вариант

1) нигезе (булганды):

- жир естеннән чыгып торырга тиеш түгел;

2) каркас:



ябыштырылған металл профильдән, көпшәлдер – беркету-элмәкле;

- еске декоративный элементы-түбе;

3) маркировкасы:

- тышлықтың тесе - кара бронза (RAL 8028, RAL 8011, RAL 8016), графит (RAL 7024) белән полимер порошок шинклы буюдан;

4) мәгълүматтың хәрефләрнен биеклеге-0,025 метрдан да ким түгел;

5) дизайны:

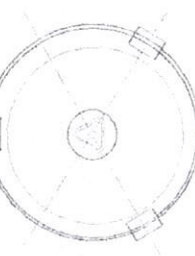
1) нигезе булған афишалы түмбандың мәгълүматтың кырының пыяла яки вандалга карыны поликарбонат белән сакланырга тиен;

2) пиксельдар арасындагы ерактык (пиксель адымы) электрон-шифрлы ослек белән афишалы түмбада 5 мм дан артмаска тиен;

3) мәгълүматтың кырының эйләндөрү рөхсәт ителе;

4) мәгълүматтың кырының эйләндөрү рөхсәт ителе;

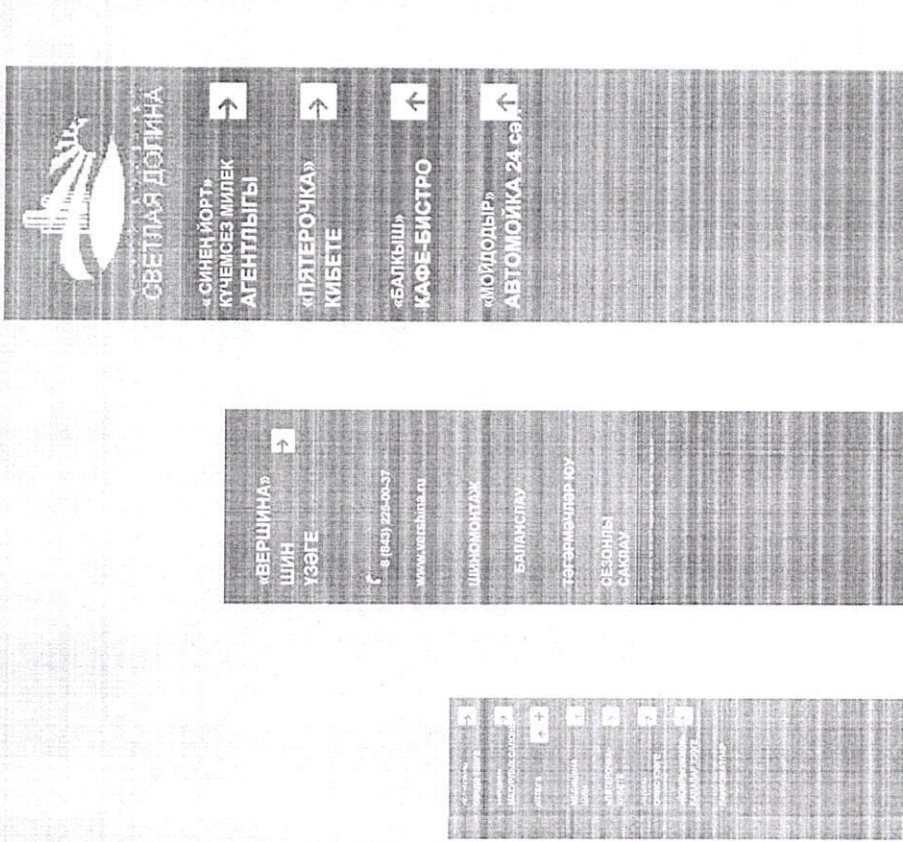
- реклама конструкциясенен габаритты зурлукларын немесе түмбандың кыр күлемнәрен мәкәннәрдөн сакланып буенча эшләнергә мөмкин.



Афишаның шит ослеге булған түмбандың эчке яктылығын тәммин итү очен, шулай ук электрон-цифр ослекле афишалы түмбандың өкөнүшатындылық очен элек кабеле жир астында олән башкарыла.

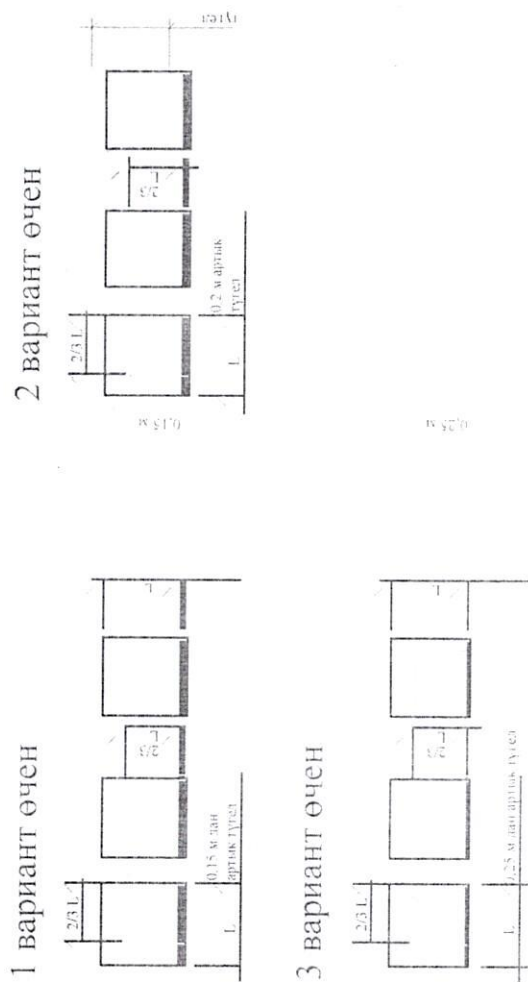
Тышкы төр вариантындары

Күрсәткес үкіларның тышкы күйдеге



1 вариант 2 вариант 3 вариант

Фон тосе – ак. күрсәткесин үктөсө
картаға ғоснаға тұры киле
кайсы варианттың әдеби екендігін.



I. Аерим торуңы типтаптын рејлама конструкцияларе

118. ROMYHNA KVDCTREHE

Заманча төзелеш белән территорияларда урнаштыру очен коммуникацион күспаткаччен констакткүв сыйзымын вадиант

(1 Вариант)

Коммюникоун мүпәрекеңнә тәркеми кибілефендердегі:

1) НИГЕЗЕ:

- сконструированы для определения тягелей;

2) Kapitaci:

- металл, тышлай элементлары төрле материалдарнын (металл, кара токымыл, агач (агач имитациясы булған пластик), акриловое пыяла, нем башкалар) яраудынан башкарылтырга мөннүн;
 - мәгъттумати кирпичи нем реклама конструкциясе каркасын тышлай төсө – соры, графит (RAL 7015, RAL 7024). Ике есеке модульдеги тес бизәлеше реклама конструкциясы хұжасы карамагында төрлечетінде булырга мөннүн;

3) Маркировка:

- макропористати ксерофлориен биотер-0,025 метрдан да ким түтеги;
- макропористай мөннүүн үүжүүх биц-хасчыра (чирек);

4) MINIMUM AT EQUILIBRIUM

- een modulair hek van 0,25 m x 0,75 m;
- perstama rochtprikkenscheren voor de modulairheks - Cines

- башкады - Ізазер ревенштейндер аның тестерс таптады.

- харефнен гарнитурасы – Arial, харефнен биеклеге-0,07 м дан да
- тел, хадефдернен төсө – ак (пиктограммалардың язулардан тыныштырылған күнде)

2) All Settlers.

Коммунальные учреждения также вправе требовать уплаты тарифа за услуги коммунальных организаций.

1. Аєрм тоюын түпшілдіктен көтүрмегендегі

1.8. YOUNG MINDS AND PREDICTIVE

КОМУНИКАЦИОННЫЕ ПРЕДЕЛЫ И КОМПЬЮТЕРНЫЕ СРЕДСТВА

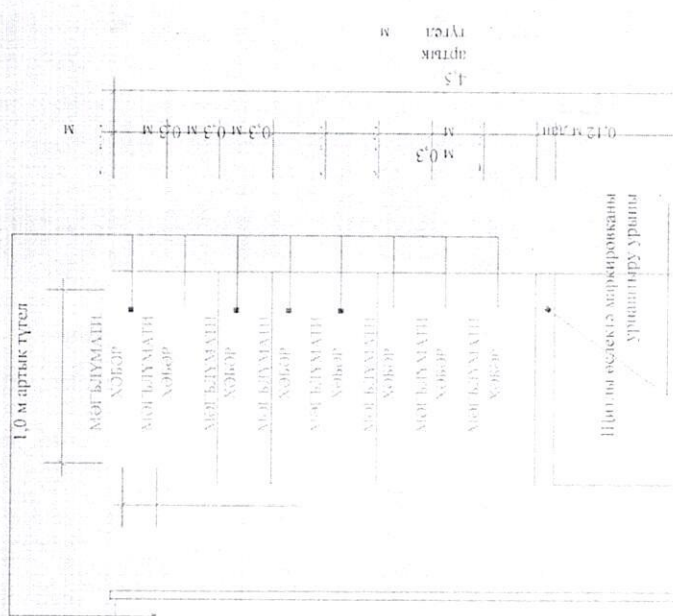
(2 вариант)

КОМПУТЕРНАЯ АСТАКТИЧЕСКАЯ МАСТЕРСКАЯ

1) НГЕЗЕ:

- **skip** certain blank topbra lines (*try*).

ЯКСЫЛЫК ОЛЕНЕМЕ



THE JOURNAL OF CLIMATE

MECHANICAL PROPERTIES OF POLY(URIDYLIC ACID) ANALOGUE

Следует отметить, что в последние годы в Казахстане наблюдается тенденция к индивидуализации проектов бытчика.

11.

Коммуникацион курсаткенең эки яктылыгын тэмин иштөөнүүдөн кабелен сузу су асты болуп башкарыла.

СОВЕТ ПО ЭЛЕКТРОННОМУ

I. Аерым торуучы типпаштырылған реклама конструкцияларе

1.8. Коммуникация курсаткече

Коммуникацион курсаткечен конструктив сыйбымы
сәнгат-склад территорияләрендә. 3 варант

Яктылык елеше

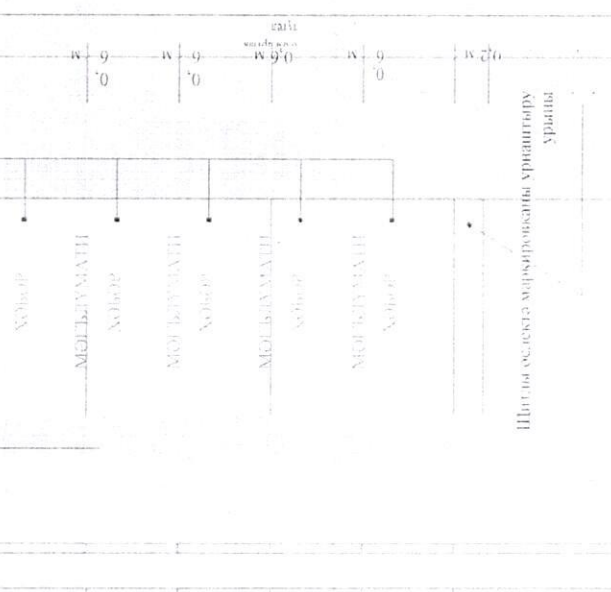
1) ингезе:

- жир естеннән чыгып торыра тиеш түгел;

2) каркасы:

- металл, тышлау элементтері төрле материалдарның (металл, композит материал, акрил пияласы н. б.) күштүмасынан ясалырга мөмкин);

- мәгълұматтың күрделілігінен көбінесе күштүмасынан ясалырга мөмкин);
- металл, тышлау элементтері төрле материалдарның (металл, композит материал, акрил пияласы н. б.) күштүмасынан ясалырга мөмкин);



3) маркировкасы:

- маркировкадагы хәрефләрнен биеклеге-0,030 м дан да ким түгел;
- маркировканың момкин бүлгін бисулы-наклейка (стикер);

4) мәгълұматтың күрделілігі:

- бер модульнен күләме-0,6 м x 1,4 м;
- реклама конструкциясцен бер яғында модульдер саны-алты;
- ике оске модульне берләштеру рөхсөт ителе;
- башкару - лазер рәзенелдеге ачық тестеге тартма;
- хәрефнен гарниурасы – Alital, хәрефнен биеклеге-0,15 м дан да ким түгел, хәрефләрнен тосе – ак (никтограммалардан язулардан тыш);

5) дизайнны:

- мәгълұматтың күрделілігінен реклама конструкциясцен габариттері зурлықтарын мәжбүри саклаң, индивидуаль проект бүнчә ошилдерге момкин.

Н.



Коммуникацион курсаткечен энгизе яктылығын тәммин итү очын
электр кабелен сузу су асты юлы белән башкарыла.

(3 варант)

Коммуникацион курсаткечен тышкы күйфәтенә таләндер:

1) ингезе:

- жир естеннән чыгып торыра тиеш түгел;

2) каркасы:

- металл, тышлау элементтері төрле материалдарның (металл, композит материал, акрил пияласы н. б.) күштүмасынан ясалырга мөмкин);
- мәгълұматтың күрделілігінен көбінесе күштүмасынан ясалырга мөмкин);
- металл, тышлау элементтері төрле материалдарның (металл, композит материал, акрил пияласы н. б.) күштүмасынан ясалырга мөмкин);

3) маркировкасы:

- маркировкадагы хәрефләрнен биеклеге-0,030 м дан да ким түгел;
- маркировканың момкин бүлгін бисулы-наклейка (стикер);

4) мәгълұматтың күрделілігі:

- бер модульнен күләме-0,6 м x 1,4 м;
- реклама конструкциясцен бер яғында модульдер саны-алты;
- ике оске модульне берләштеру рөхсөт ителе;
- башкару - лазер рәзенелдеге ачық тестеге тартма;
- хәрефнен гарниурасы – Alital, хәрефнен биеклеге-0,15 м дан да ким түгел, хәрефләрнен тосе – ак (никтограммалардан язулардан тыш);

5) дизайнны:

- мәгълұматтың күрделілігінен реклама конструкциясцен габариттері зурлықтарын мәжбүри саклаң, индивидуаль проект бүнчә ошилдерге момкин.

Н.

II. Биналарда, корылмаларда урнаштырыла торған, аерим башкарғылган реклама корылмалары

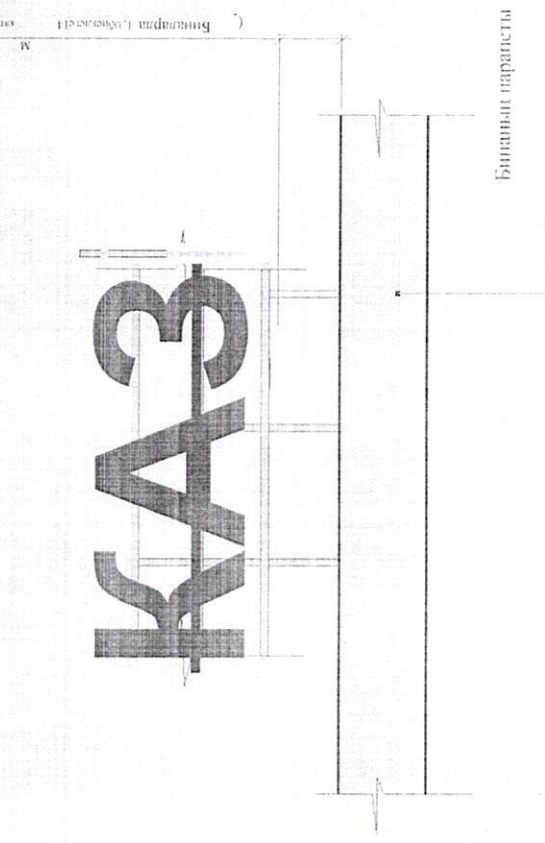
2.1. Тұбане упрақшылық

Тұбә жайтамасының конструктив сзымы

Тұбә жайтамасының тұсының күрөсінен етегендегі:

1) яктылығы:

- яктылық реклама конструкциясцен мөттүйліліктерінің ябық есекшілігінде башкарыла;
- Тұбәде урнаштырыла торған көрініснің беркету элементтерінде оларға тиеш түрелі.



Тұбә жайтамасының тұсының күрөсінен етегендегі:

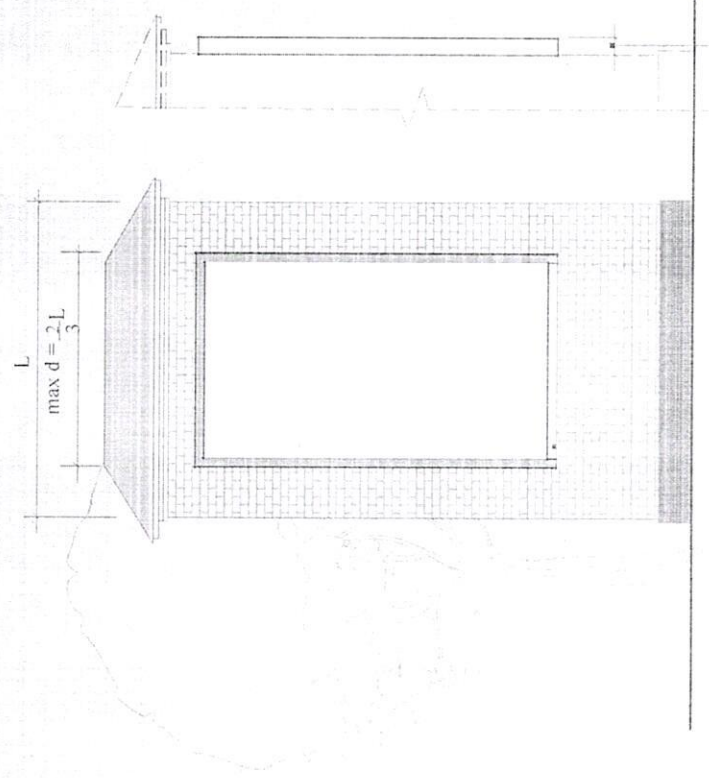
1) яктылығы:

- яктылық реклама конструкциясцен мөттүйліліктерінің ябық есекшілігінде башкарыла;
- Тұбәде урнаштырыла торған көрініснің беркету элементтерінде оларға тиеш түрелі.

II. Биналарда, корылмаларда урнаштырыла торған, аерым башкарылтган реклама корылмалары

2.2. Браhимаев

Брандмауэны торак юрт фасадында урнаштыру



БРАНДМАУЕРНІ ТОРНАР ЙОРТ ФАСАДІНДА УРНАНПРИ

Бермудські острови вважаються територією:

1) декоратив бизэлч (багет):

- төсө брандмаар үрнаштырылган бина фасады төсө белэн ярашыргатиеш (сорынам көрөн төслүрнөн остантеле);

2) Маркировкасы:

- Но несмотря на то что в 1990-х годах в стране произошли значительные политические и социальные изменения, в том числе и в сфере культуры, интерес к классической опере не уменьшился. Важным фактором в этом является то, что оперы являются не только музыкальными произведениями, но и художественными произведениями, которые могут передавать различные идеи и эмоции. Кроме того, оперы являются важной частью национального культурного наследия и являются символом культуры и искусства страны.

- маркировкадагы хәрефларнен биеклеге-0,08 м дан да ким түгел;

3(ЯКСТЫЛЫГЫ)

Technikland:

II. Биналарда, көрүнмеларда урнаштырыла торған, аерым башкарылған реклама көрүнмелары

2.3. Медиафасад

Торак юрттын кәранғы фасадында медиафасада урнаштырылады.

Медиафасадтың типкі күнгөтегене тапсының:

1) магълумат қыры:

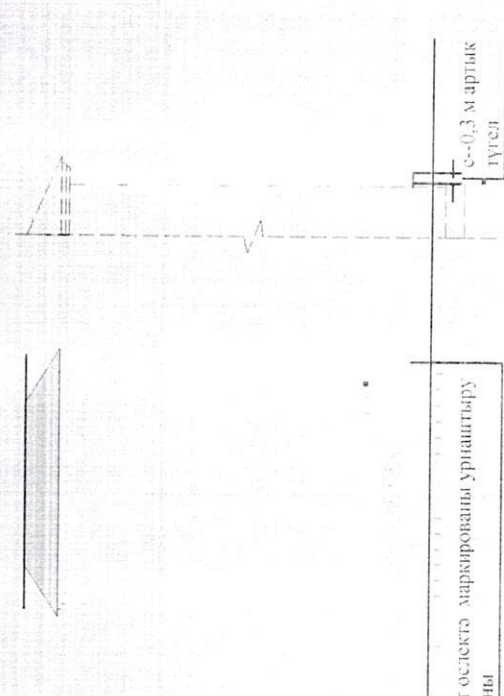
- шеттер төсөт тарағынан фасад үзенчелеклерен исепке алғын билгелене;

2) маркировкасы:

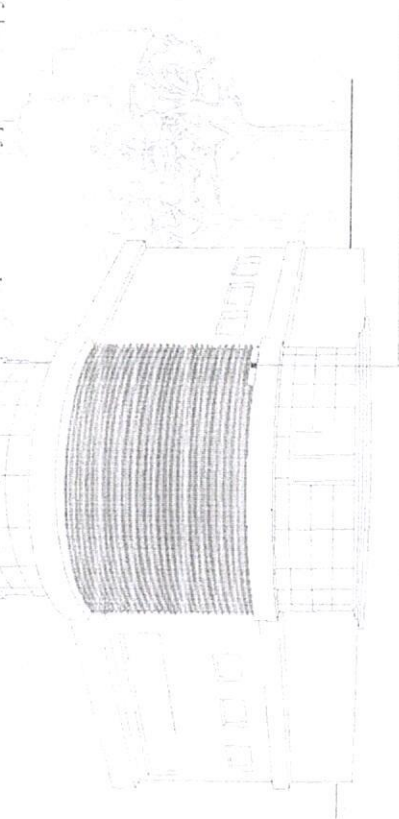
- габаритты зурлықтары 2,0 м дан артмagan яктылық тартмасы рөвешендеги башкарылға тиеш, ул манина юлның юнелтелең бузырга тиеш;
- маркировкалдагы хөрөлдерден биеклеге-0,08 м дан да ким түгел;

3) техник карарлар:

- реклами конструкциясеннен тирынлеге 0,3 метрдан да артмаска тиеш;
- медиафасадтың негізгі элементтерінде реклами конструкциясөнө периметрлінан чынлықтың торырга тиеш түрелі;
- техник цехтердегін беркетүү элементтердің фасад төсөне ябынгындағы төсөндөрдөн сактайдын декоратив тартаудардың урнаштырылышы.



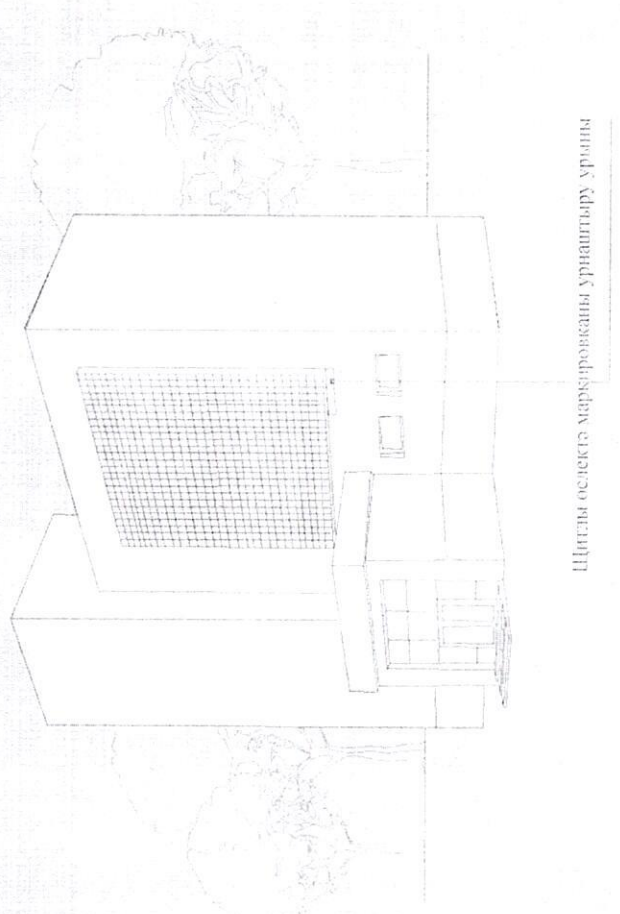
Медиафасадтың торак юрттында оның фасадында урнаштырылады.



II. Биналарда, корытмаларда урнаштырыла торған, аерым башкарылған реклама корытмалары

2.4. Видеоэкран

Торак булмаган бинаның караны фасадында видеоэкран
урнаштыру



ВидеоЭкранның түшіккүйнәртеп талаптар:

1) маркировкасы:

- габаритты зұрлықпary 2,0 м x 0,5 м, артмagan яктырык тартмасы
- рөзеншеде башкарылған тиеш, ул машина қолына оналтеган булырга тиеш;
- маркировкадагы хөрөнгөрнен биеклігे-0,08 м дан да ким түгел;

2) техник жағдайлар:

- реклама конструкциясмен тилендеге 0,3 метрдан да артмаса тиен;
- видеоэкранны беркету элементтері
- реклама конструкциясінде периметрийнан ылғып торырга тиен түтегі;
- техник центтердер нем бекеттік элементтерди ғасалт тесең ябын нейтрал тектеге некоратив тектаре сақтағы тартмалыда урнашырга тиен.

Министерство по налогам и таможенным вопросам Республики Казахстан



II. Биналарда, корылмаларда урнаштырыла торған, аерым башкарылған реклама корылмалары

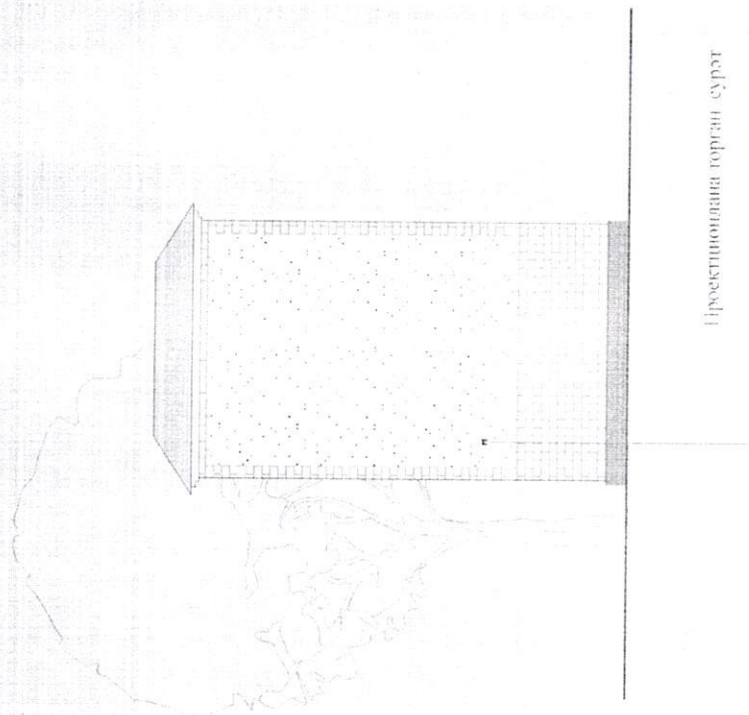
2.5. Проекционная реклама

Торак йорт фасадына проекцион сурәтне урнаштыру

Проекцион реклама конструкциясынан тынықы күяфатенә
карата таләптер:

техник караптар:

- проект жиһазларның ачықлығы 5000 люменнан да ким
бұл маска тиеш.



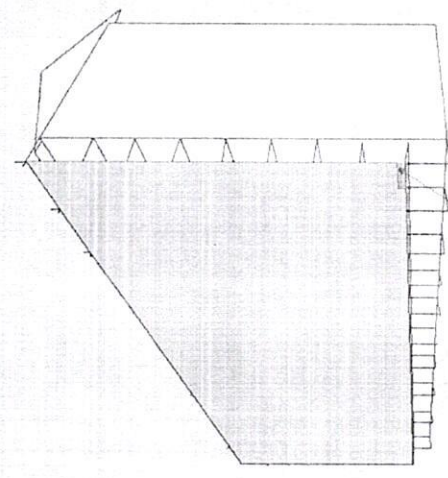
Проекционная реклама

II. Биналарда, корылмаларда урнаштырыла торған, аерым башкарылған реклама корылмалары

2.6. Төзелеш шарттаре

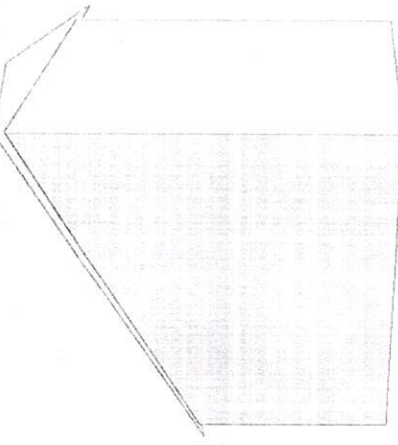
Конструктив карарнын рөхсәт ителгән вариантының

1 нче вариант Төзелеш басмаларында урнаштыру



Иншат есеккүй кириллекта Урнаштыру үрнәк

2 нче вариант Бина фасадына урнаштыру



Төзелеш шарттарындың түшкін күнгөтегене карата талемдер:

1) маркировкасы:

- шын өслеге ревешендә габарит үлчәмне 2,0 м x 0,5 м артмага,
- ул машиналар йөрү елемпеша юналталған;
- маркировкадагы хәрефләрнен биеклеге-0,08 м дан да ким түгел;

2) яппынтыбы (булғанда):

- Түшкін яктылықны еске кирпидай реклама конструкциясындағы бөлекшелеген яктыртылған файдалану текъдим ителе;
- беркетмә шиурнинын озынлығы төзелеш чөлтәре читеннан алған каржас конструкциясеноң салдар 0,1 м дан артмаска тиеп.

3) техник карарлар: