



Л.Н. ГУМИЛЕВ АТЫНДАҒЫ  
ЕУРАЗИЯ ҰЛТТЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ

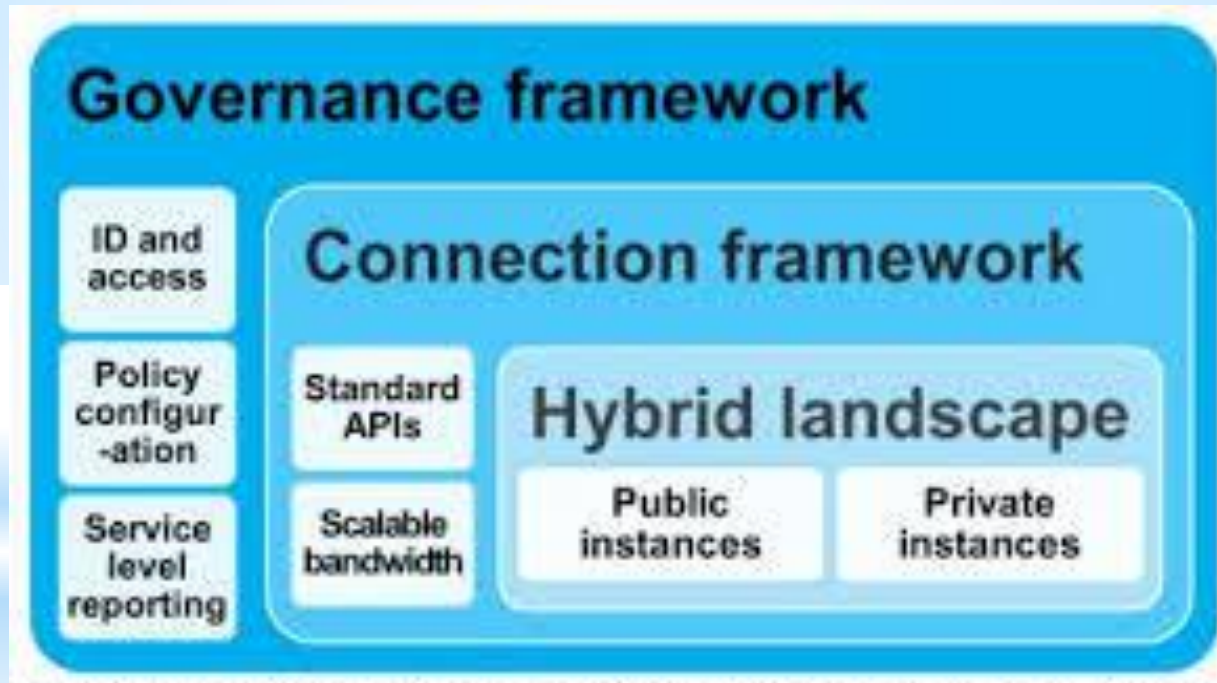


АҚПАРАТТЫҚ  
ТЕХНОЛОГИЯЛАР  
ФАКУЛЬТЕТІ

Есептеулерді жалпы басқару: бақылау,  
өткізгіштік қабілетке қойылатын  
талаптар,  
тәуекелдерді азайту

Орындаған: Рахымбай Л.Е  
Тобы: Инф.б-43 қ.  
Erbolovna.laura@mail.ru

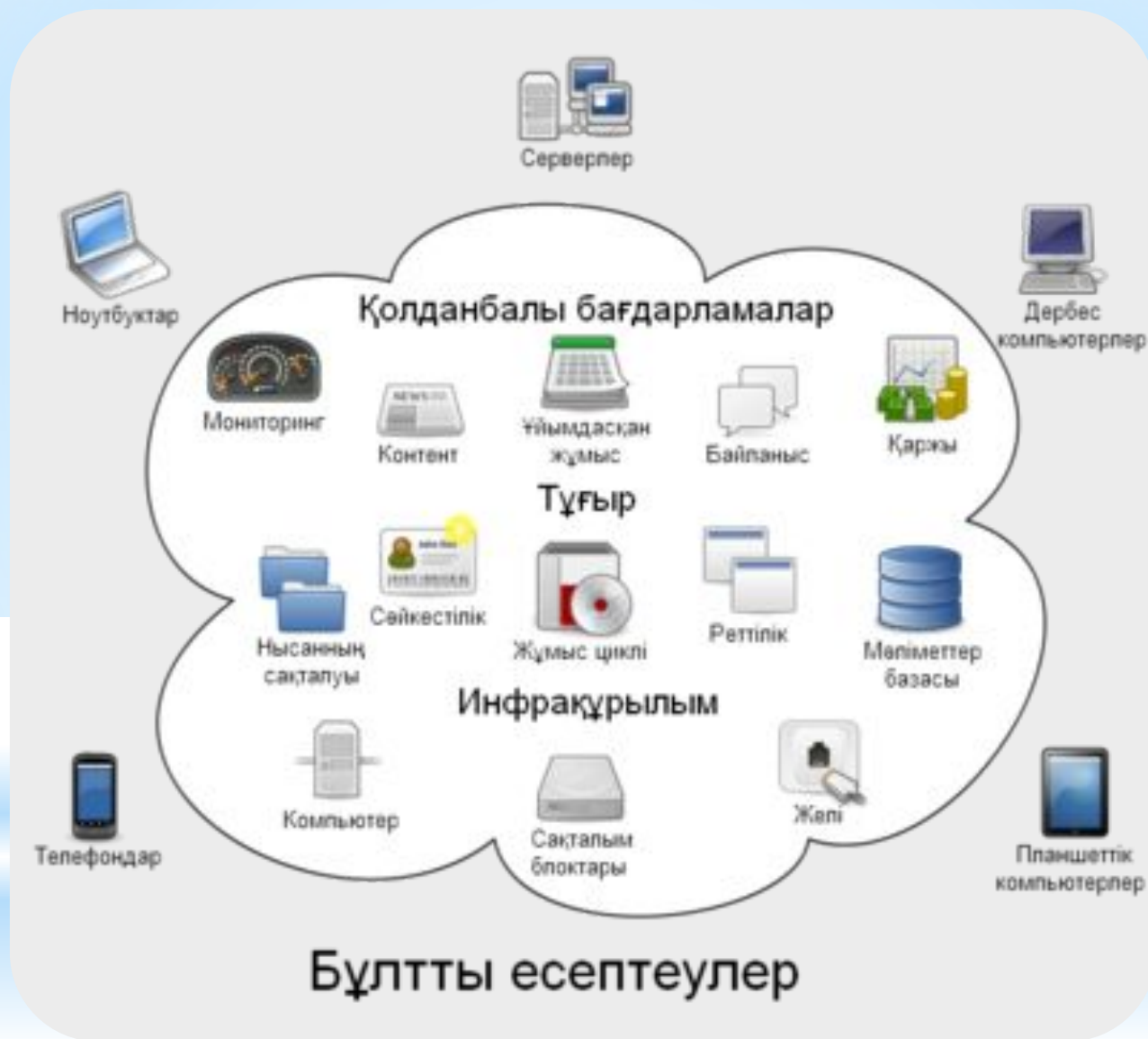
**Басқару (governance)** жабық бұлт иесінің маңызды жауапкершілігі және ашық бұлттағы жеткізуші мен сервисті тұтынушының бірлескен жауапкершілігі болып табылады.





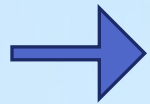
# *Келесі мүмкін болатын тәуекелдер*

- ✓ Деректерді дұрыс емес бақылау және бақылау салдарлары.
- ✓ Қызмет көрсетуге ақталмаған шығындар.
- ✓ Жеткізушінің қаржылық немесе заңды қиындықтары.
- ✓ Пайдалану мәселелері немесе жеткізушінің тұрып қалуы.
- ✓ Деректерді қалпына келтіру және құпиялылық мәселелері.
- ✓ Жалпы қауіпсіздік мәселелері.
- ✓ Жүйеге сырттан шабуыл жасау.



Бұлтты есептеулер

# *Өткізгіштік қабілетке қойылатын талаптар:*



*Егер сіз бұлттық есептеулер инфрақұрылымын енгізгіңіз келсе, стратегияны әзірлеу кезінде өткізгіштік қабілет пен оның әлеуетті әлсіз жерін бағалау керек.*



*Баяғыдағы виртуализация жүйелерін жобалаушылар виртуальды машиналардың тығыздығын арттыру кезіндегі әлсіз орын жад көлемі болып табылатындығын білген; алайда қазіргі таңда жад көлемі біршама үлкен көптеген серверлер пайда болды, бұл аталған әлсіз орынды жояды*

*Бұлттық жүйелерді пайдалану кезінде деректер қауіпсіздігі, олардың қол жетімділігі мен есептеу процесстерін күрделендіретін арам пизғылды әрекеттер мәселесі әрқашан бар. Алайда, жоспарды, сервисті жеткізушіні таңдау әдістемесін мұқият зерделеу және жалпы тәуекелдерді басқаруға саналы тәсілдерді пайдалану кезінде көптеген компаниялар аталған технологиялардың артықшылықтарын сәтті пайдалана алады.*



**Назарларыңызға рақмет!**