1.Используя документацию, переделать SQL-запрос в esq (EntitySchemaQuery) C#

```
Select sur.Name

From SysAdminUnit sau WITH(NOLOCK)

Left join SysUserRole sur

On sau.Id= sur.SysUserRoleId
```

- 2.Используя документацию найти и описать, как отправить сообщения, через механизм сообщений (PUBLISH) ext.js.
- 3.Описать, что делает данная конструкция

```
this.sandbox.subscribe("NewUserSet", this.onNewUserSet, this);
```

- 4. Что такое this, в ext.js
- **5. Что описано в данном коде** IAppEventListener

```
public class UsrSingleRequestListener: IAppEventListener
{
    #region Methods: Public
    public void OnAppStart(AppEventContext context) {
    ClassFactory.Bind<SingleRequest, UsrSingleRequest>();
    }
    public void OnAppEnd(AppEventContext context) {
    }
    public void OnSessionStart(AppEventContext context) {
    }
    public void OnSessionStart(AppEventContext context) {
    }
    #endregion
}
```

- 6. Что хранит в UserConnection и SystemUserConnection
- 7. Зачем в архитектуре приложения использовать redis
- 8. Что будет если передать null в journal

```
{
    Error = new ErrorItem
    {
        ErrorCode = "ChecklistFailed",
        ErrorDesc = "Checklist check is failed"
    }
};
```

9.Получите результат Select используя документацию в любой вид объекта, чтобы закончить код.

```
UserConnection userConnection = Get<UserConnection>("UserConnection");
List<LogResultMonCRMCB> LogResultList = new List<LogResultMonCRMCB>();
var currentTime = DateTime.Now;
var lastTime = currentTime.AddHours(-2);
var select = new Select(userConnection)
   .Column("CreatedOn")
   .Column("NorbitEntityName")
   .Column("NorbitCorrelationId")
   .Column("NorbitDirection")
   .Column("NorbitQueue")
   .Column("NorbitMessage")
   .Column("NorbitErrorText")
   .Column("NorbitStatusCode")
   .From("NorbitIntegrationLog")
   .Where("NorbitStatusCode").IsEqual(Column.Parameter("ERROR"))
   .And("NorbitErrorText").IsLike(Column.Parameter("System.Exception: City by
column NrbCpCrIntegrationId%"))
   .And("CreatedOn").IsGreaterOrEqual(Column.Parameter(lastTime)) as Select;
```

10.Опишите верхнеуровнево, что делает данный код JS, используя документацию

```
init: function(callback, scope) {
    this.callParent(arguments);

this.set("IsAddRecordButtonVisible", false);
    this.set("CombinedModeActionsButtonVisible", false);
    this.set("SeparateModeActionsButtonVisible", false);
    ServiceHelper.callService(
    "RshbRequestOpenService",
    "StartSearchNewRequestOpen",
    function (response) {
        this.console.log(response);
        if (response && response.StartSearchNewRequestOpenResult !==
        Terrasoft.GUID EMPTY){
```

```
const activeRow =
this.getActiveRow(response.StartSearchNewRequestOpenResult);
ProcessModuleUtilities.executeProcess({
sys Process Name: active Row. \$Rshb Application Origin. value
=== RshbDigitalClientConstants.RshbApplicationOrigin.Msp
? "RshbCreateRequestOpenAccountProcessForMsp"
: "RshbCreateRequestOpenAccountProcess" \ , \\
parameters: {
RequestOpenId: response.StartSearchNewRequestOpenResult
}
});
}
},
null,
this
);
```