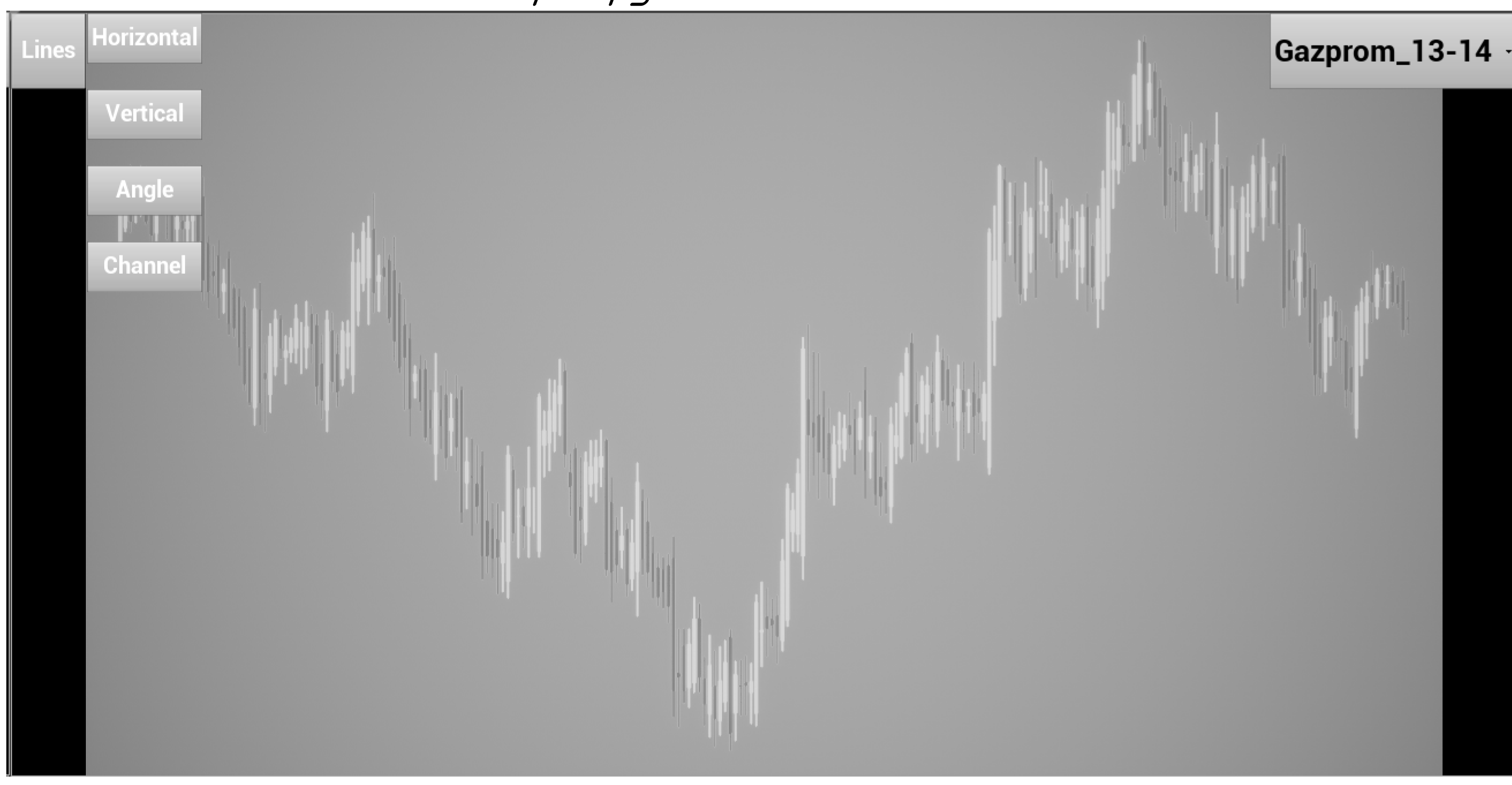
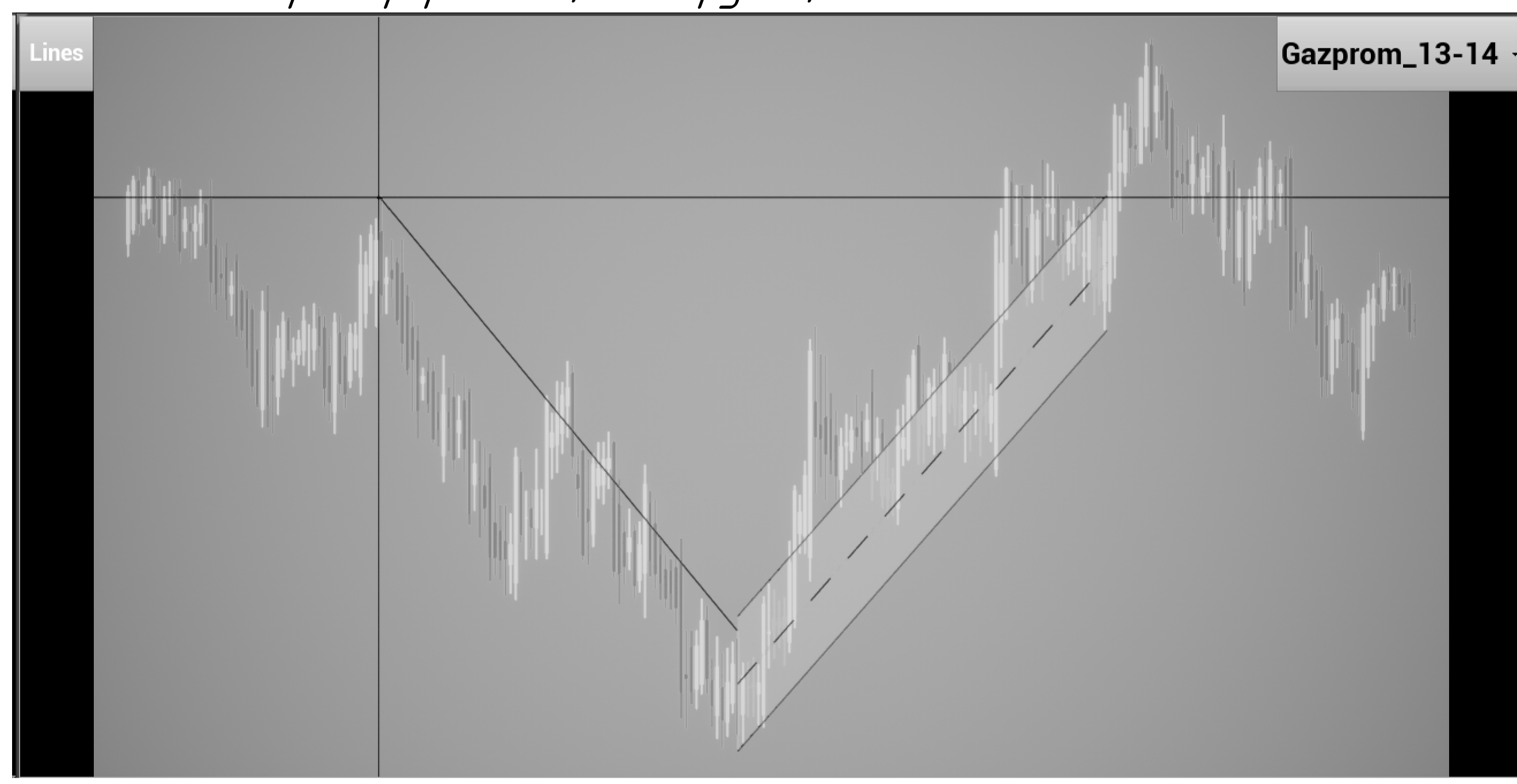
Меню выбора функциональных элементов



					Лип	7.	Масса	Маси
Изм.	! /lucm	№ докцм.	Подп.	Дата				
Раз	граб.	Афиногенов						1:
Про	7B.	Витюков						
	онтр.				Лисп	7	1 Лист	106
	,				M	ГТУ	им. Н.Э. Б афедра Р.	<u>-</u> ОЦМОНІ
H.KL	ОНПР.					'Κ <i>6</i>		
			-	_			· · · _ · ·	

Пример размещения функциональных элементов

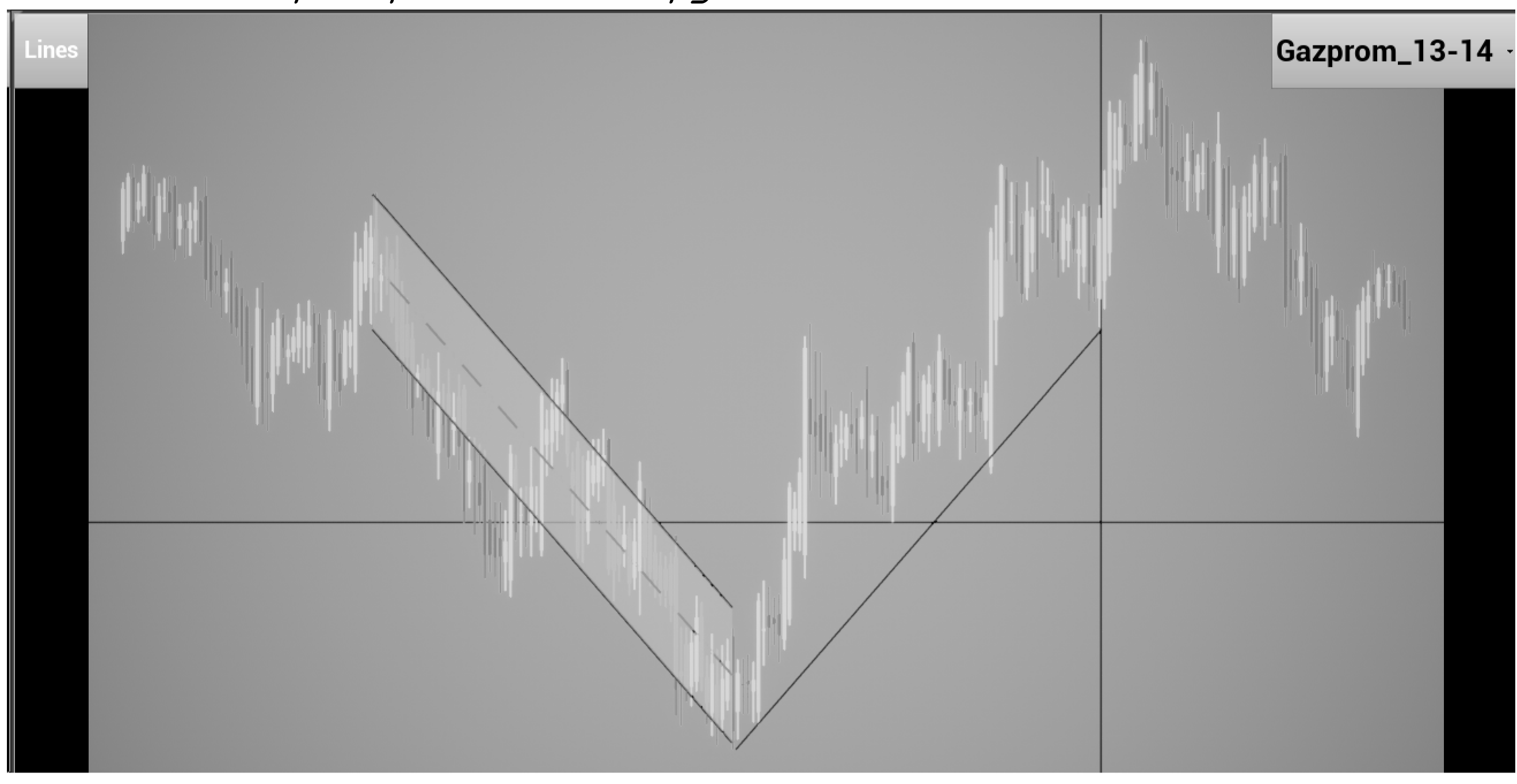


Изм. Лист № докцм. Подп. Дата Разраб. Афиногенов Пров. Витюков Т.контр. Лист 2 Листов 8 МГТУ им. Н.Э. Баумана кафедра РК6 группа РК6–71 Формат А1 Н.контр. Утв.

Копировал

КИМИС-30 V22 Учедчая версия © 2023 000 "АСКОН-Системы провятиравания", Рассия Все права защищень в вам. инв. N° подл. и дата вам. инв. N° дубл. Вам. инв. Вам. инв.

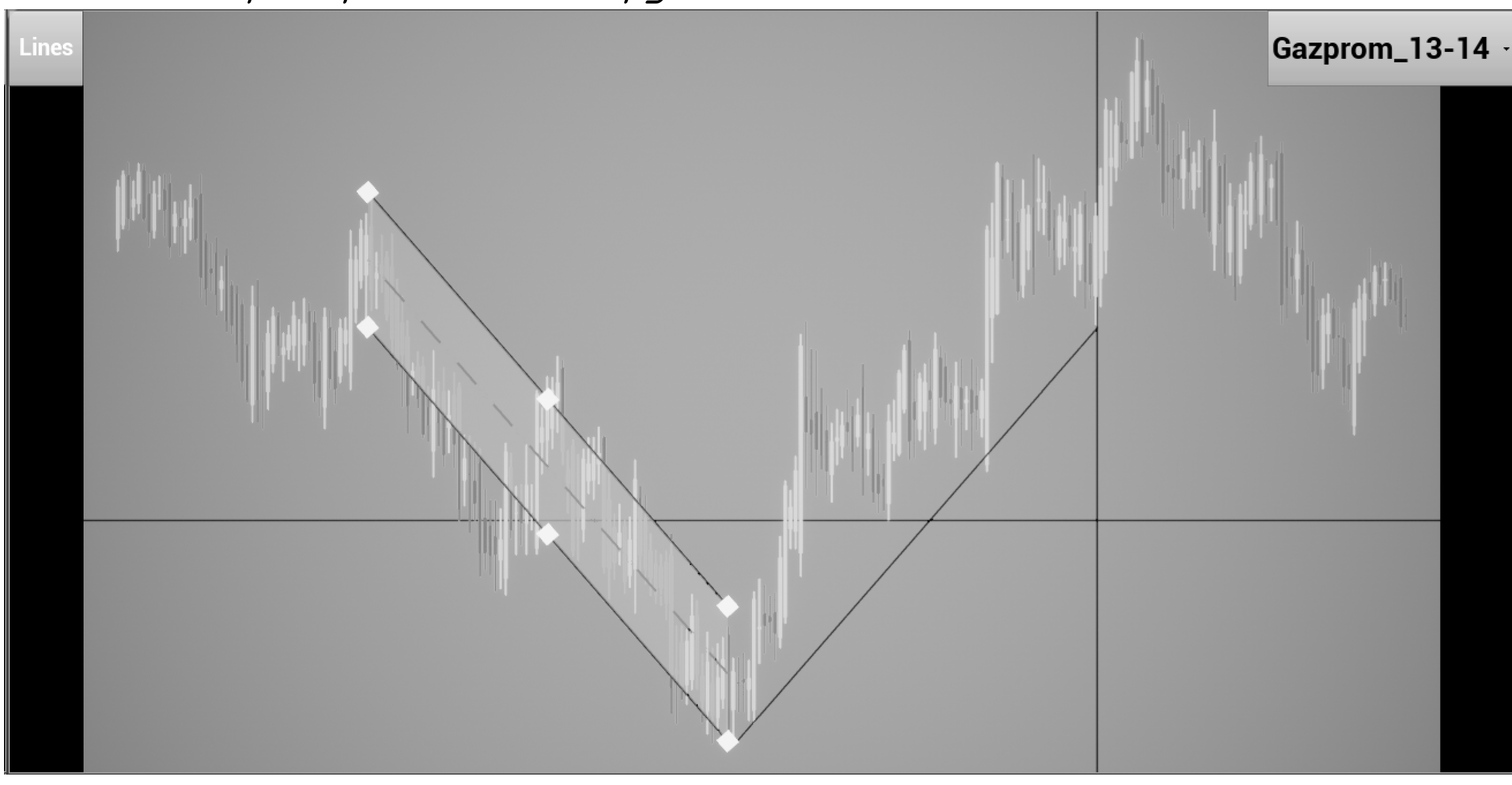
Пример изменения функциональных элементов



					/lun	7.	Масса	Mo
Изм. Лист	№ докцм.	Подп.	Дата					
Разраб.	Афиногенов							
Προβ.	Витюков							
Т.контр.					Лисп	7 _	3 / <i>Nucri</i>	לוסח
					M	rty	им. Н.Э. Е афедра Р гуппа РКЕ	- ОДУМ
Н.контр.						KL	афедра Р	7K6
Утв.						гр	ynna PKt	5- <i>71</i>
				Копировал		ФО		A1

КИМИС-30 v22 Учейчая версия © 2023 000 "АКЮН-Системы проектировачия", Рассия Все права элицицен. Караба К

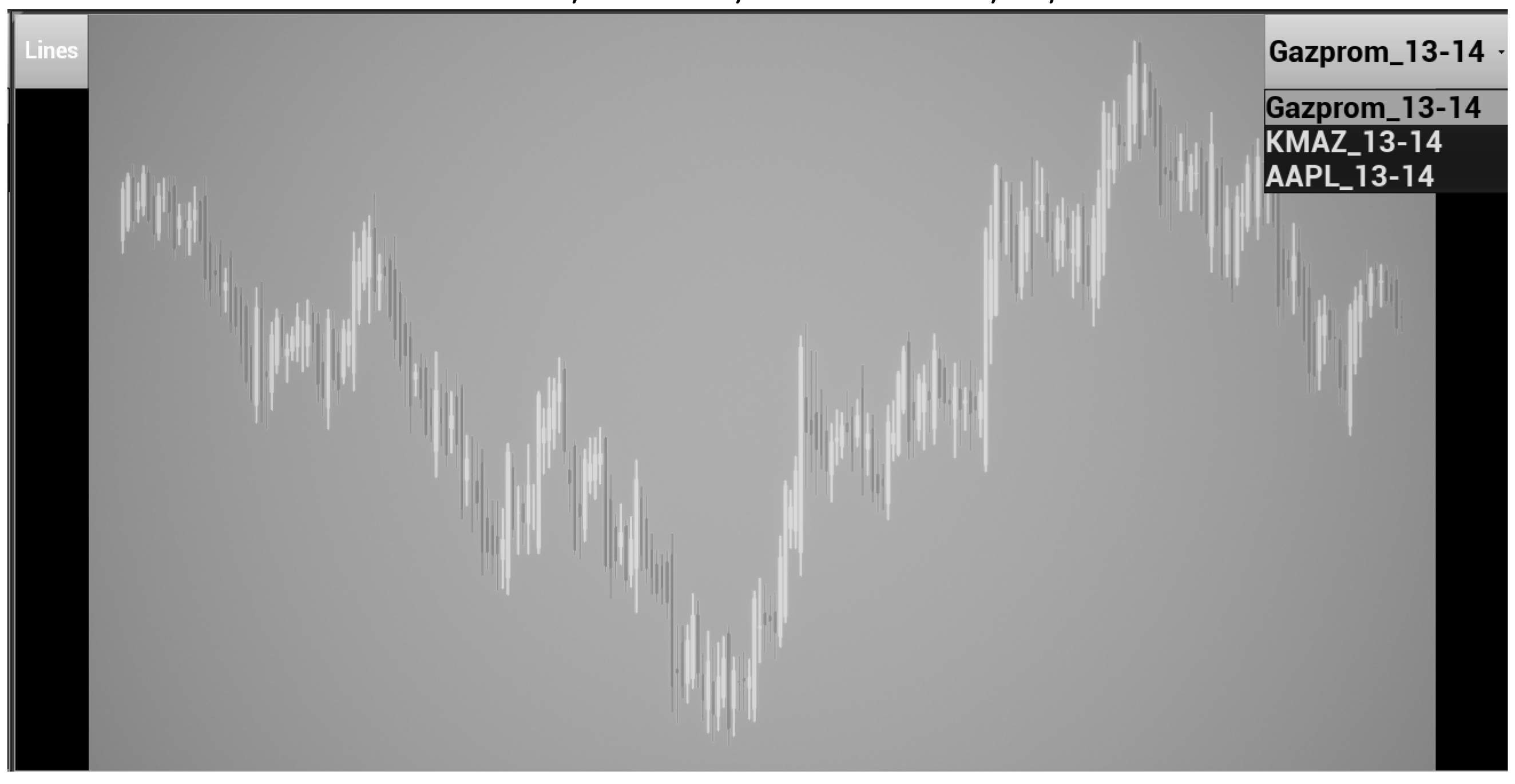
Пример выделения функционального элемента



					Лип	77.	Масса	Масшп
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разраб.	Афиногенов							1:1
Προβ.	Витюков							
Т.контр.					Лисп			тов
					M	rty	им. Н.Э.	Баумана
Н.контр.						K	афедра .	PK6
Утв.						20	гафедра пуппа РК	6-71
	-			Копировал			рмат	A1

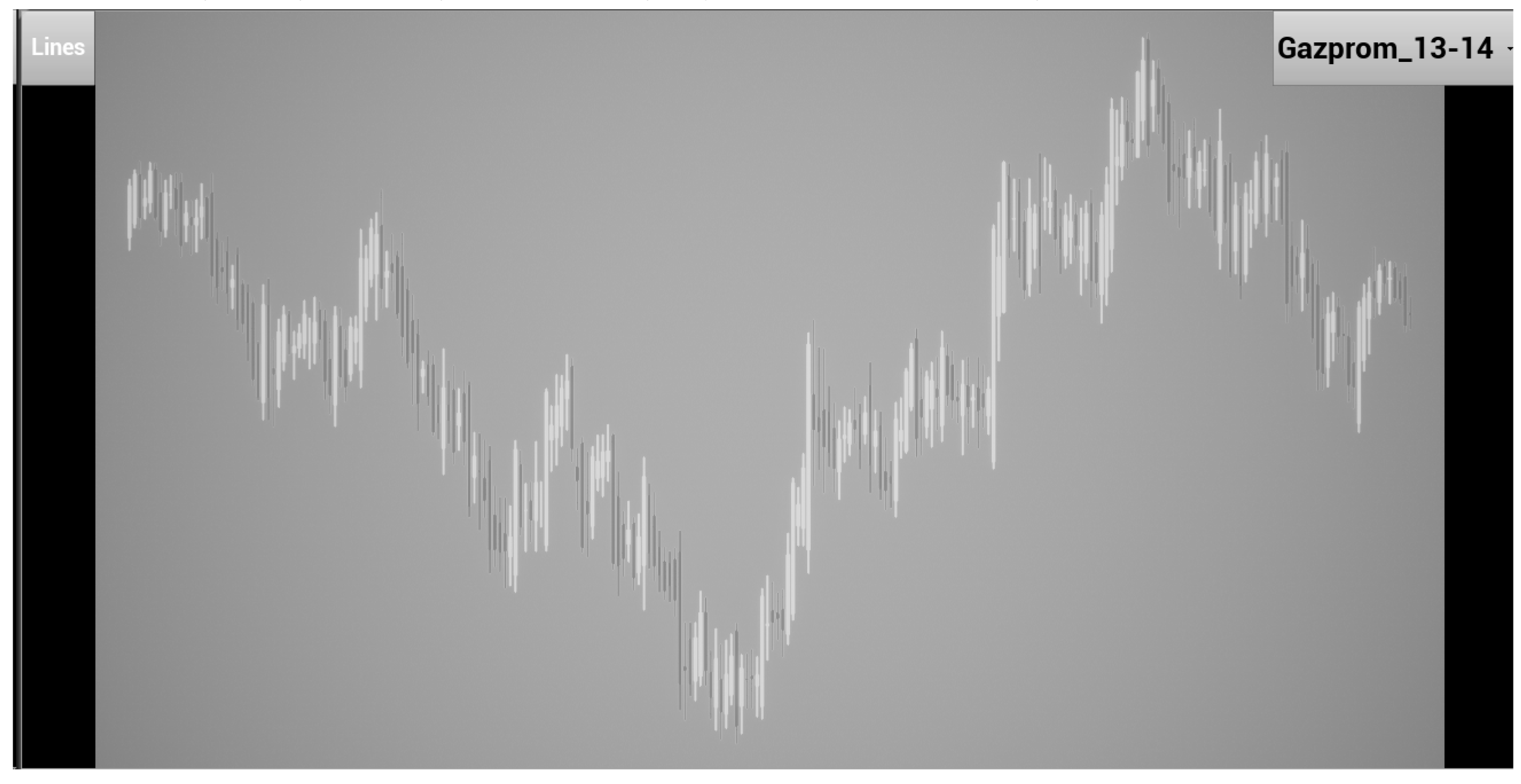
КИМИС-3D v.22 Учедная версия © 2023 000 "АСКОН-Системы проектирования", Рассия Все права элицицены вы мет. И подп. и дата вы мет. И подп. и

Меню выбора отображаемого графика



				/	Лип	7.	M	מככם	Масші
N3M. /LUCI	п № докум.	Подп.	Дата						
Разраб.	Афиногенов								1:7
Προβ.	Витюков								
Т.контр.					ICITI		5	Лист	
,					M	775	ИМ.	Н.Э. Б	аумана К6 71
Н.контр.						K	афе	едра Р	K6
11_2						_		01//	71

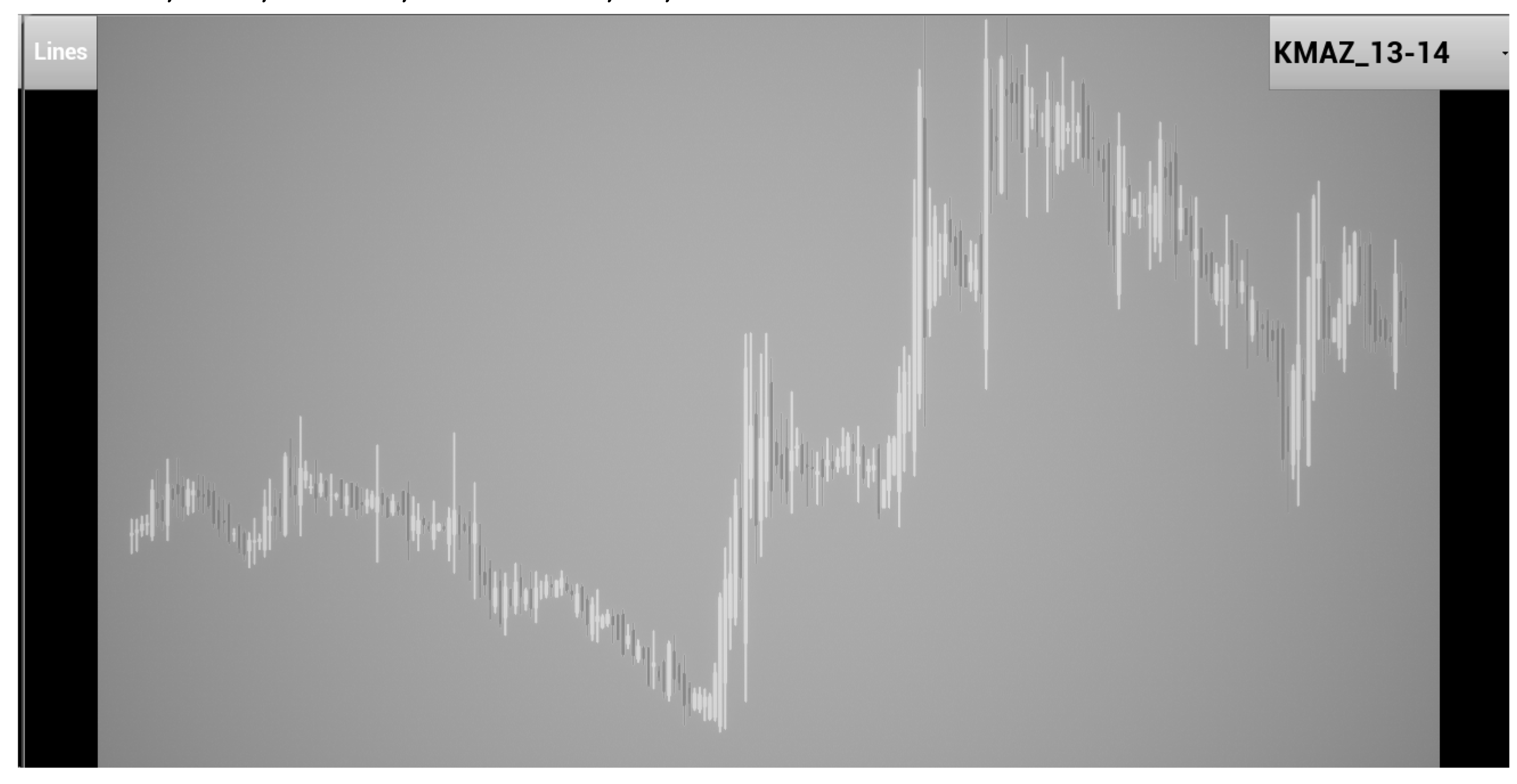
Пример отображения графика акций Газпром за 13–14гг.



						Лит.	/	<i>Часса</i>	Масш
Изм.	Nucm	№ докум.	Подп.	Дата					
Разр	οαδ.	Афиногенов							1:
Прог	<u>B.</u>	Витюков							
T.KO	нтр.					/lucm	6	Лист	00ර්
	•					ME	וע 79	м. <i>Н.Э. Б</i>	ДЦМДНІ
Н.контр.						КДД	beдра Pi	K6	
Ump	χ				1		20,1	ona DVC	71

КОМПАС-3D v22 Учедная версия © 2023 000 "АСКОН-Системы провятирования", Рассия Все права защищены вы мет. И подп. и дата взам. инв. N° дубл. Подп. и дата взам. и дата вза

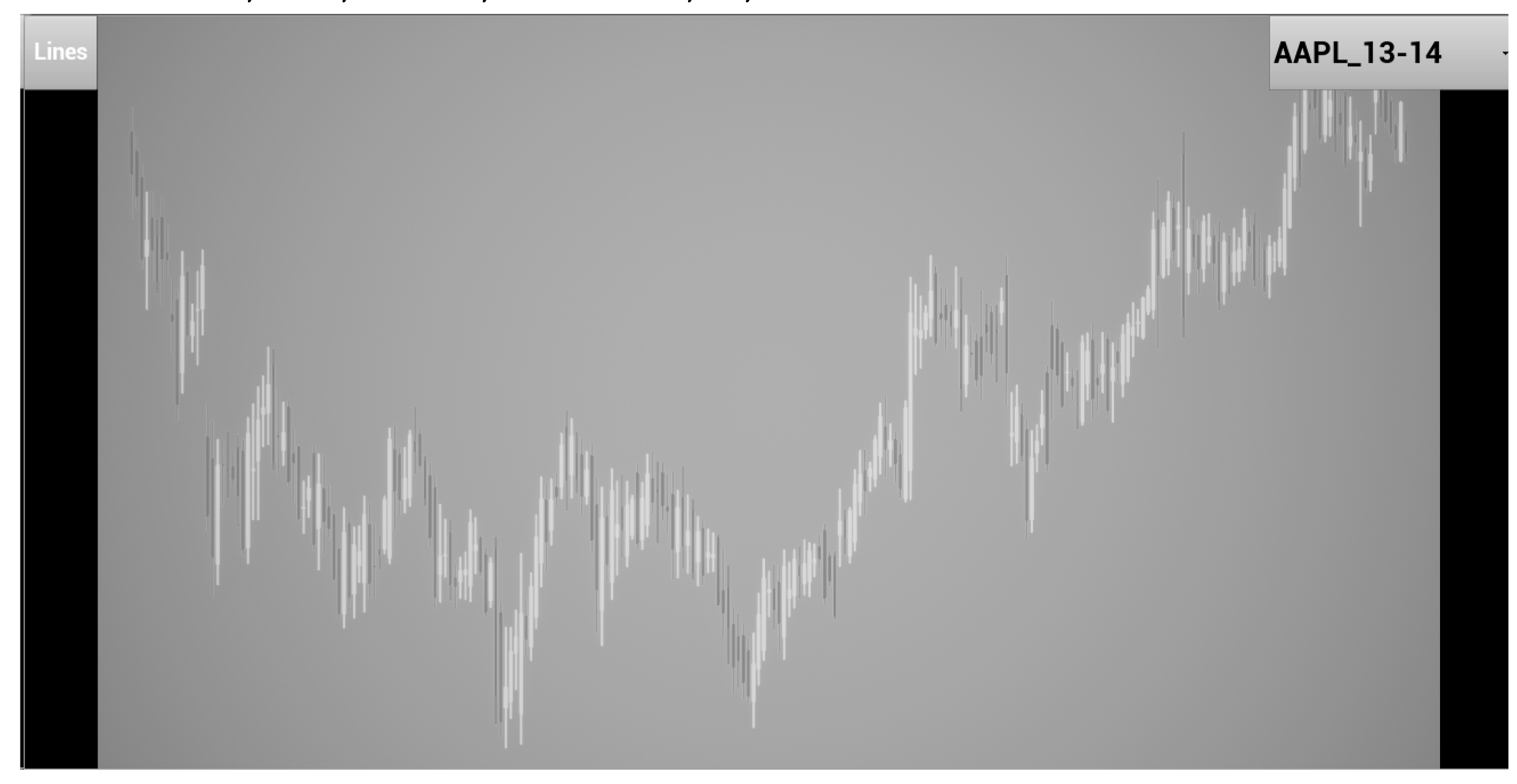
Пример отображения графика акций КАМАЗ за 13-14гг.



				Лип	7.	Масса	Масшт
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата				
Разраб.	Афиногенов						1:1
Προβ.	Витюков						
Т.контр.				Лист		7 / Лист	
				M	77	им. Н.Э. Ба	аумана
Н.контр.					K	им. Н.Э. Бо афедра Рг иппа РКБ	Κ <u>΄</u> 6
Umh					20	unna DKA	71

КОМПК-3D v22 Учедчая вергия © 2023 000 "АКОН-Ситемы проектиравания", Рассия Все права защищены вы мей мей подл. и дата вам. инв. N° дубл. Подл. и дата вы права защищены вы вы права и на права защищены вы права и на права и дата вы права защищены вы права и на права защищены вы права защищения защищения вы права защищения защищения защищения вы права защищения защищения защищения вы права защищения защищени защищения защищени

Пример отображения графика акций КАМАЗ за 13–14гг.



						Лит.	/	Масса	Масш
Изм.	Nucm	№ докцм.	Подп.	Дата					
Разр	οαδ.	Афиногенов							1:
Прог	<u>B.</u>	Витюков							
T.KO	нтр.					/lucm	8	Лист	ob
						M	TY ur	л. Н.Э. Б	ДЦМДНІ
Н.контр.						КДФ	heдра Pi	K6	
Ump	3				1		00/15	DE DIC	71

КИМИС-3D v.22 Учедная вергия © 2023 000 "АСКОН-Системы проектурования", Рассия Все права защищены вы проектурования", Рассия Все права защищены вы проектурования вы преднити