ДОГОВОР

о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения

ст. Брюховецкая "" 20 г.
Общество с ограниченной ответственностью «Брюховецкое водопроводное хозяйство», именуемое дальнейшем Организацией водопроводного хозяйства, в лице директора Ляшенко Александр Николаевича, действующего на основании Устава, с одной стороны
(наименование заказчика)
именуемое в дальнейшем Заказчиком, в лице
(наименование должности, фамилия, имя, отчество) действующего на основании, с другой стороны именуемые в дальнейшем сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:
I. Предмет договора
1. Организация водопроводного хозяйства обязуется выполнить действия по подготовы централизованной системы холодного водоснабжения к подключению (технологическом присоединению) объекта заказчика и в соответствии с техническими условиями на подключени (технологическое присоединение) (далее - технические условия) объекта согласно приложению N подключить объект к сетям централизованной системы холодного водоснабжения, а заказчик обязуется внести плату за подключение (технологическое присоединение) и выполнить технические условия. 2. Организация водопроводного хозяйства до границы земельного участка заявителя, а в случа подключения (технологического присоединения) многоквартирного дома - до границы инженернотехнических сетей холодного водоснабжения, находящихся в данном многоквартирном дом осуществляет следующие мероприятия:
(указывается перечень фактически осуществляемых организацией водопроводного хозяйства мероприятий (в том числе технических) по подключению объекта к сетям централизованной системы холодного водоснабжения)
проверка выполнения заказчиком технических условий в порядке и на условиях, которы предусмотрены настоящим договором; работы по непосредственному подключению (технологическому присоединению) внутриплощадочны или внутридомовых сетей и оборудования объекта в точке подключения в порядке и сроки, которы предусмотрены настоящим договором. 3. Подключение (технологическое присоединение) объекта осуществляется в точке (точка подключения объекта, располагающейся на границе земельного участка, а в случае подключения многоквартирного дома - на границе инженерно-технических сетей холодного водоснабжени находящихся в данном многоквартирном доме.
II. Срок подключения объекта
4. Срок подключения объекта г.
III. Характеристики подключаемого объекта и мероприятия по его подключению (технологическому присоединению)
5. Объект (подключаемый объект) (объект капитального строительства,на котором предусматривается потребление холодной воды, объект системы холодного водоснабжения - указать нужное) принадлежащий заказчику на праве
(собственность, аренда, пользование и т.п указать нужное)
на основании,

(указать наименование и реквизиты правоустанавливающего документа)

(указать целевое назначение объекта)	
6. Земельный участок - земельный участок, на котором планируется	
(строительство, реконструкция, модернизация - указать нужное)	
подключаемого объекта, площадью кв. метров, расположенный по адресу,	
принадлежащим заказчику на праве,	
на основании	
(собственность, аренда, пользование и т.п указать нужное)	
кадастровый номер,	
(указать наименование и реквизиты правоустанавливающего документа) с разрешенным использованием	
(указать разрешенное использование земельного участка)	
7. Размер нагрузки объекта, который обязана обеспечить организация водопроводного точках подключения (технологического присоединения), составляет	
8. Перечень мероприятий (в том числе технических) по подключению (техн присоединению) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения (мероприятия, выполняемые заказчиком в пределах границ его земельного участка, и выполняемые организацией водопроводного хозяйства до границы земельного участка котором располагается объект капитального строительства, мероприятия по увеличению способности (увеличению мощности) централизованной системы холодного водосмероприятия по фактическому подключению (технологическому присоединению) к централизованной приложение (истеме холодного водоснабжения) составляется по форме, предусмотренной приложение 9. Подключение (технологическое присоединение) объекта, в том числе водопров холодного водоснабжения заказчика, к централизованным системам холодного водогнабжения заказчика, к централизованным системам холодного водогнабжения заказчика, к централизованным системам холодного водогнабжения заказчика.	нологическом (в том числ мероприятия заказчика, ню пропускног снабжения грализованно ем N 2.
IV. Права и обязанности сторон	
10. Организация водопроводного хозяйства обязана: а) осуществить мероприятия согласно приложению N 2 к настоящему договору (реконструкции) централизованных систем холодного водоснабжения до точек подгранице земельного участка, а также по подготовке централизованной систем водоснабжения к подключению (технологическому присоединению) объекта и подаче хоне позднее установленной настоящим договором даты подключения (технологическому);	цключения н ы холодног
б) проверить выполнение заказчиком технических условий, установить пломбы на прибора учета) холодной воды, кранах, фланцах, задвижках на их обводах в течение рабочи получения от заказчика уведомления о готовности внутриплощадочных и (или) внутридом оборудования объекта к приему холодной воды. Осуществление указанных действий составлением и подписанием обеими сторонами акта о готовности внутриплощадоч внутридомовых сетей и оборудования объекта к подключению к централизованной систе водоснабжения по форме согласно приложению N 3; в) осуществить не позднее даты, установленной настоящим договором, но не ранее подп готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования, указанного в пнастоящего пункта, действия по подключению (технологическому присоединению) к центр	их дней со днямовых сетей и завершается чных и (или еме холодного подпункте "б

11. Организация водопроводного хозяйства имеет право:

объекта капитального строительства.

с целевым назначением

- а) участвовать в приемке работ по укладке водопроводных сетей от объекта до точки подключения;
- б) изменить дату подключения объекта к централизованной системе холодного водоснабжения на более позднюю без изменения сроков внесения платы за подключение (технологическое присоединение), если заявитель не предоставил организации водопроводного хозяйства в установленные настоящим договором сроки возможность осуществить:

системе холодного водоснабжения внутриплощадочных или внутридомовых сетей и оборудования

проверку готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования объекта к подключению (технологическому присоединению) и приему холодной воды; опломбирование установленных приборов учета (узлов учета) холодной воды, а также кранов и задвижек на их обводах.

- 12. Заказчик обязан:
- б) представить организации водопроводного хозяйства выписку из раздела утвержденной в установленном порядке проектной документации (1 экземпляр), в которой содержатся сведения об инженерном оборудовании, водопроводных сетях, перечень инженерно-технических мероприятий и содержание технологических решений;
- в) в случае внесения изменений в проектную документацию на строительство (реконструкцию) объекта капитального строительства, влекущих изменение указанной в настоящем договоре нагрузки, в течение 5 дней направить организации водопроводного хозяйства предложение о внесении соответствующих изменений в договор о подключении (технологическом присоединении). Изменение заявленной нагрузки не может превышать величину, определенную техническими условиями;
- г) обеспечить доступ организации водопроводного хозяйства для проверки выполнения технических условий подключения (технологического присоединения) и установления пломб на приборах учета (узлах учета) холодной воды, кранах и задвижках на их обводах;
- д) внести плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения в размере и сроки, которые установлены настоящим договором.
- 13. Заказчик имеет право:
- а) получить информацию о ходе выполнения предусмотренных настоящим договором мероприятий по подготовке централизованной системы холодного водоснабжения к подключению (технологическому присоединению) объекта;
- б) в одностороннем порядке расторгнуть договор о подключении (технологическом присоединении) при нарушении организацией водопроводного хозяйства сроков исполнения обязательств, указанных в настоящем договоре.
 - V. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) и порядок расчетов

14. Плата за подключение (технологическое присоединение) согласно <u>приложению N 4</u> составляет
() рублей копеек, в том числе НДС (18 процентов) -
рублей.
15. Заказчик обязан внести плату, указанную в пункте 14 настоящего договора, на расчетный счет
организации водопроводного хозяйства в следующем порядке:
рублей (15 процентов полной платы за подключение (технологическое присоединение)
вносится в течение 15 дней с даты заключения настоящего договора);
рублей (50 процентов полной платы за подключение (технологическое присоединение)
вносится в течение 90 дней с даты заключения настоящего договора, но не позднее даты фактического
подключения);
рублей (35 процентов полной платы за подключение (технологическое присоединение)
вносится в течение 15 дней с даты подписания сторонами акта о подключении (технологическом
присоединении), фиксирующего техническую готовность к подаче холодной воды на объект заявителя,
но не позднее выполнения технических условий).
В случае если сроки фактического присоединения объекта заказчика не соблюдаются в связи с

действиями (бездействием) заказчика, а организацией водопроводного хозяйства выполнены все необходимые мероприятия для создания технической возможности подключения (технологического присоединения) и выполнения работ по подключению (технологическому присоединению), оставшаяся доля платы за подключение (технологическое присоединение) вносится не позднее срока подключения (технологического присоединения), указанного в настоящем договоре.

16. Обязательство заказчика по оплате подключения (технологического присоединения) считается исполненным с даты зачисления денежных средств в соответствии с <u>пунктами 14</u> и <u>15</u> настоящего договора на расчетный счет организации водопроводного хозяйства.

17. Плата за работы по присоединению внутриплощадочных или внутридомовых сетей объекта в точке подключения к централизованной системе холодного водоснабжения организации водопроводного хозяйства в состав платы за подключение (технологическое присоединение):

не включена _____ (да, нет - указать нужное);

включена ______ (да, нет - указать нужное).

18. Изменение размера платы за подключение (технологическое присоединение) возможно по соглашению сторон в случае изменения технических условий, а также условий подключения (технологического присоединения) в части изменения величины подключаемой нагрузки, местоположения точки (точек) подключения и требований к строительству (реконструкции) водопроводных сетей. При этом порядок оплаты устанавливается соглашением сторон в соответствии с требованиями, установленными правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации.

VI. Порядок исполнения договора

- 19. Организация водопроводного хозяйства осуществляет фактическое подключение объекта к централизованной системе холодного водоснабжения при условии выполнения заказчиком технических условий и внесения платы за подключение (технологическое присоединение) в размерах и сроки, установленные разделом 5 настоящего договора.
- 20. Объект считается подключенным к централизованной системе холодного водоснабжения с даты подписания сторонами акта о подключении (технологическом присоединении) объекта по форме согласно приложению N 5, подтверждающего выполнение сторонами технических условий и иных обязательств по настоящему договору, и подписания акта о разграничении балансовой принадлежности водопроводных сетей по форме согласно приложению N 6.
- 21. Акт о подключении (технологическом присоединении) объекта и акт о разграничении балансовой принадлежности подписываются сторонами в течение ____ рабочих дней с даты фактического подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения.
- 22. В течение ____ рабочих дней с даты подписания сторонами акта о подключении (технологическом присоединении) объекта заказчик обязан провести работы по промывке и дезинфекции внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования объекта.

Работы по промывке и дезинфекции внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования могут выполняться организацией водопроводного хозяйства по отдельному возмездному договору. При этом стоимость указанных работ не включается в состав расходов, учитываемых при установлении платы за подключение (технологическое присоединение).

В случае выполнения работ по промывке и дезинфекции внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования заказчиком собственными силами либо с привлечением третьего лица на основании отдельного договора организация водопроводного хозяйства осуществляет контроль за выполнением указанных работ.

После промывки и дезинфекции сторонами составляется и подписывается акт о промывке и дезинфекции, в котором отражены результаты анализов качества холодной воды, отвечающие санитарно-гигиеническим требованиям, а также сведения об определенном на основании показаний средств измерений количестве холодной воды, израсходованной на промывку.

23. Водоснабжение в соответствии с техническими условиями осуществляется организацией водопроводного хозяйства при условии получения заявителем разрешения на ввод объекта в эксплуатацию после подписания сторонами акта о подключении объекта и заключения договора холодного водоснабжения, договора водоотведения или единого договора холодного водоснабжения и водоотведения с даты, определенной таким договором.

VII. Ответственность сторон

24. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

25. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения заказчиком обязательств по оплате настоящего договора организация водопроводного хозяйства вправе потребовать от заказчика уплаты неустойки в размере двукратной ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации, установленной на день предъявления соответствующего требования, от суммы задолженности за каждый день просрочки.

VIII. Обстоятельства непреодолимой силы

26. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы и если эти обстоятельства повлияли на исполнение настоящего договора.

При этом срок исполнения обязательств по настоящему договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства, а также последствиям, вызванным этими обстоятельствами.

27. Сторона, подвергшаяся действию непреодолимой силы, обязана известить другую сторону любыми доступными способами без промедления о наступлении указанных обстоятельств, но не позднее 24 часов, или предпринять все действия для уведомления другой стороны.

Извещение должно содержать данные о наступлении и характере указанных обстоятельств.

Сторона должна также без промедления, не позднее 24 часов, известить другую сторону о прекращении таких обстоятельств.

ІХ. Порядок урегулирования споров и разногласий

- 28. Все споры и разногласия, возникающие между сторонами, связанные с исполнением настоящего договора, подлежат досудебному урегулированию в претензионном порядке.
- 29. Претензия направляется по адресу стороны, указанному в реквизитах настоящего договора, и содержит:

сведения о заявителе (наименование, местонахождение, адрес);

содержание спора, разногласий;

сведения об объекте (объектах), в отношении которого возникли разногласия (полное наименование, местонахождение, правомочие на объект (объекты), которым обладает сторона, направившая претензию);

другие сведения по усмотрению стороны.

- 30. Сторона, получившая претензию, в течение 5 рабочих дней с даты ее поступления обязана ее рассмотреть и дать ответ.
- 31. Стороны вправе составить акт об урегулировании спора (разногласий).
- 32. В случае недостижения сторонами согласия спор и разногласия, связанные с настоящим договором, подлежат урегулированию в суде в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Х. Срок действия договора

- 34. По соглашению сторон обязательства по настоящему договору могут быть исполнены досрочно.
- 35. Внесение изменений в настоящий договор, изменений технических условий, а также продление срока действия технических условий осуществляются в течение 14 рабочих дней со дня получения организацией водопроводного хозяйства соответствующего заявления заказчика, исходя из технических возможностей подключения (технологического присоединения).
- 36. Настоящий договор может быть досрочно расторгнут во внесудебном порядке:
- а) по письменному соглашению сторон;

их исполнения сторонами.

б) по инициативе заказчика путем письменного уведомления организации водопроводного хозяйства за месяц до предполагаемой даты расторжения, в том числе в случаях прекращения строительства (реконструкции, модернизации) объекта, изъятия земельного участка, при условии оплаты организации водопроводного хозяйства фактически понесенных ею расходов;

в) по инициативе одной из сторон путем письменного уведомления другой стороны за месяц до предполагаемой даты расторжения, если другая сторона совершит существенное нарушение условий настоящего договора и такое нарушение не будет устранено в течение 20 рабочих дней с даты получения письменного уведомления о данном нарушении. Существенным признается нарушение настоящего договора одной стороной, которое влечет для другой стороны такой ущерб, вследствие которого она в значительной степени лишается того, на что была вправе рассчитывать при заключении настоящего договора.

XI. Прочие условия

- 37. Все изменения настоящего договора считаются действительными, если они оформлены в письменном виде, подписаны уполномоченными на то лицами и заверены печатями обеих сторон.
- 38. В случае изменения наименования, местонахождения или банковских реквизитов одной из сторон она обязана уведомить об этом другую сторону в письменной форме в течение 5 рабочих дней со дня наступления указанных обстоятельств любыми доступными способами, позволяющими подтвердить получение такого уведомления адресатом.
- 39. При исполнении договора стороны обязуются руководствоваться законодательством Российской Федерации, в том числе положениями Федерального <u>закона</u> "О водоснабжении и водоотведении", <u>правилами</u> холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми постановлением Правительства Российской Федерации, и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.
- 40. Настоящий договор составлен в 2 экземплярах, имеющих равную юридическую силу.
- 41. <u>Приложения N 1</u> <u>6</u> к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

Организация водопроводного хозяйства	Заказчик
А.Н. Ляшенко	
"" 20 г.	"" 20 г.

Приложение N 1 к договору о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения от «____» _____20__г.

Технические	е условия на подключение
(технологическ	кое присоединение) объекта
NI	0.7

Основание					
	 НИЯ				
Объект					
		 эстка			
Заказчик					
Срок	действия	условий		на	подключени
Точка подключен	ия к централизова	інным системам холо	дного вод	– оснабжения	
(адрес, координа	ты)				
Технические треб	ования к объектал	м капитального строи	тельства за	аказчика,	
в том числе к устр	ойствам и сооруж	ениям для подключе	ния, а так	ке к	
выполняемым	заказчиком	мероприятиям	для	осуществления	подключения
 Гарантируемый с	 вободный напор в	в месте присоединени	ия и геодез	вическая	
		ной воды и режим во			
•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		ичета воды и устройст	ву узла уче	 ета	
требования к при	 ибору учета воды і	не должны содержаті	<i></i> ь указания	на	
• •		етодики измерения)	•		
• • •		ения условий пожарн			
подаче расчетных	к расходов холодн	ой воды для пожарот	гушения		
Перечень мер по	рациональному и	спользованию холоді	ной воды,	имеющий	
рекомендательны	ый характер				
Границы эксплуат	гационной ответст	венности по водопро	водным се	MRTS	
организации	водопрог	водного	хозяйства	И	заявителя
0					
Организация водо хозяйства	опроводного		3	Заказчик	
	А.Н. Ляше	ЭНКО			
" "	. 20 г.		"_"_	20 г.	

Приложение N 2		
и (технологическом	чени	к договору о подклю
к централизованной	ии) н	присоединен
ого водоснабжения	лодн	системе хо.
20г.	»	OT «_

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

(в том числе технических) по подключению (технологическому присоединению) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения

N п/п	Наименование мероприятия	Состав мероприятий	выполняемых	Сроки выполнения				
1	2	3		4				
I. Меропри	I. Мероприятия организации водопроводного хозяйства							
II. Меропр	II. Мероприятия заказчика							
Организац хозяйства	ция водопроводного		Заказчик					
	А.Н. Ляшенко							
	20 г.		11 11	20 г.				

Приложение N 3 к договору о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения от «____» _____20__г.

АКТ о готовности внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования

Общество с ограниченной ответственностью «Брюх	овецкое водопроводное хозяйство», именуемое в
дальнейшем Организацией водопроводного хозя	ійства, в лице директора Ляшенко Александра
Николаевича, действующего на основа	нии Устава, с одной стороны и
(наименован	, ие заказчика)
именуемое в дальнейшем Заказчиком, в лице	
•	именование должности, фамилия, имя, отчество)
действующего на основании	, с другой стороны,
именуемые в дальнейшем сторонами, составили на	
внутридомовых и внутриплощадочных	сетей и оборудования объекта
(объект капитального строительства, на котором объект централизованных систем холодного водосна подключению (технологическому присоедине водоснабжения проведены в полном объеме в пор подключении (технологическом присоединени водоснабжения от	абжения - указать нужное) нию) к централизованной системе холодного ядке и сроки, которые предусмотрены договором о и) к централизованной системе холодного
Организация водопроводного хозяйства	Заказчик
А.Н. Ляшенко	
"" 20 г.	""20 г.

РАЗМЕР ПЛАТЫ за подключение (технологическое присоединение)

1 вариант

В случае если для осуществления подключе	ния (техноло	гического	присоел	іинения,	организации	
водопроводного хозяйства необходимо про			-		•	
централизованной системы холодного водосн						
существующих объектов и сетей, плата за подкли						
составляет () рублей, включая НДС (18 пр						
рублей, и определена путем пр						
действующего тарифа на подключение в размере	<u></u>	руб./м3,				
установленного				;		
(наименование органа, установившего та подтверждаюш			мер и да	ата доку <i>і</i>	мента,	
подключаемой нагрузки в точке (точках) подключ						
в точке 1 м3/сут (м3/час);	·					
в точке 2 м3/сут (м3/час);						
в точке 3 м3/сут (м3/час);						
расстояния от месторасположения объекта до то	чки (точек) по	дключения	К			
централизованной системе холодного водоснабя	кения:					
точка 1			;			
точка 2			;			
точка 3			•			
2	вариант					
В случае если для осуществления подключения наряду с мероприятиями по созданию (рев водоснабжения провести мероприятия, направлюбъектов, плата за подключение по договору N_	конструкции) енные на увел	централиз пичение мо	ованной щности	существу	лы холодного ующих сетей и	
					процентов	
					решением	
(наименование органа регулирования тарифов, номер решения) индивидуально.	установивше	его размер	платы д	для зака	эзчика, дата и	
Организация водопроводного хозяйства		Заказчик				
А.Н. Ляшенко						
"" 20 г.	"_		20_	г.		

Приложение М	N 5
к договору о подключении (технологическ	ΟN
присоединении) к централизованн	ой
системе холодного водоснабжен	ИЯ
от «»20_	_г.

АКТ о подключении (технологическом присоединении) объекта

			•			яйство», именуемое в
•		•				Ляшенко Александра
Николаевича,	действующего	на	основании	Устава,	с одн	іой стороны і
		(наи	менование зак	 казчика)		
именуемое в дал	льнейшем Заказчи	ком, в ли	це			,
			(наимен	нование дол	іжности, фам	илия, имя, отчество)
действующего на	а основании					, с другой стороны
именуемые в да	льнейшем сторона	ами, соста	авили настоящ	ий акт о том	, что организ	, с другой стороны зация водопроводного
хозяйства выпо	лнила мероприя	тия, пре	дусмотренные	е правилам	и холодног	о водоснабжения и
водоотведения,	утверждаемыми г	постановл	тением Правит	гельства Рос	ссийской Фед	дерации, договором о
	-	•				системе холодного
водоснабжения	от ""	20 г.	. N, а име	нно - осуще	ествила факт	ическое подключение
объекта						
				•	-	ие холодной воды,
	ект централизован				•	•
•	нтрализованной	системе	холодного во	одоснабжен	ия организа	ции водопроводного
хозяйства.						
	еличина мощності			ючения сост	гавляет:	
	м3/сут (
в точке 2	м3/сут (м3/час));			
	м3/сут (J		
	оченной нагрузки	объекта с	этпуска холодн	юй воды		
составляет:	2/- /	2/				
в точке 1	м3/сут (мз/час));			
в точке 2	м3/сут (мз/час)); `			
	м3/сут (дключения объект).			
	·					
2		•				
Организация вод	10Проводного			Заказч	чик	
хозяйства						
	А.Н. Ляше	нко				
					_	
""	_ 20 г.			""	20_	_ г.

Приложе	ение М	16
к договору о подключении (технологі	ическо	ΣM
присоединении) к централизо	эванн	οй
системе холодного водосна	бжен	ИЯ
OT «»	_ 20_	_г.

АКТ о разграничении балансовой принадлежности

дальнейшем Ор	ниченной ответств ганизацией водог 	троводно	го хозяйства	, в лице	дире	ктора Ляш	енко Алекс	андра
Николаевича,	действующего	на	основании	Устава,	С	одной	стороны,	ı
		(наим	——————— енование зак	 азчика)				
именуемое в далі	ьнейшем Заказчик	ом, в лиц	e					
действующего на	основании		(наименс	вание дол	іжності		, имя, отчест с другой сто	•
сетей организаци систем холодного собственности ил запорной армат	щий акт о том, чти водопроводного водоснабжения, по владения на инсурой, прибором й (магистральной)	хозяйств в том чис. ом законн учета),	ва и заказчика ле водопрово ном основани где присое,	а (линия р одных сете и) являетс	аздела й, меж я мест	объектов і кду владель о (водопро	централизова ьцами по при водный коло	анных изнаку одец (
Организация водо хозяйства	опроводного			Заказчи	К			
	А.Н. Ляшенко							
" "	20 г.			"_"_		20 г.		