Кому	Акционерному обществу
	(наименование застройщика
Акци	онерная агростроительная компания
	(фамилия, имя, отчество — для граждан,
	«Вологдаагрострой»
	полное наименование организации —
	160032, г. Вологда,
	для юридических лиц), его почтовый индекс
	ул. Маршала Конева, д. 35а,
	и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата	№35-35327000-5% -2017
I Департамент градостроит	гельства Администрации города Вологды
(наименование уполномоче	енного федерального органа исполнительной власти, или
512	
органа исполнительной власти субъекта	а Российской Федерации, или органа местного самоуправления,
осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта	в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»)
в соответствии со статьей 55 Градостроите	ельного кодекса Российской Федерации разрешает ввод
b ortanijaradno noci pochholo, pekoncinyun	ORAHHOFO OOLEKTA VARIATORI HORA CONTRACTOR
o bokia, oo bekia kammamiini () () minu pinor	PVOTIGILIANO DI GOOMON TOTALI
расотами по сохранению объекта культурно	ГО НАСЛЕЛИЯ. ПРИ КОТОРЫХ ЗАТРАБИРАЛИСЬ МОХОТОВ
и другие характеристики надежности и безоп	насности объекта, 4
Жилой гом № 4	
жилои дом лу 4 по генплану жилои застро	ойки в квартале ул. Некрасова - Энгельса - Трудовая -
(Harrist	chobanne objekta (Franka)
капи	я VI армии в г. Вологде итального строительства
	5
в соответствии с проектной д	документацией, кадастровый номер объекта)
располо	эженного по адресу:
Российская Фолования Волования	
тоссинская Федерация, вологодская оол	асть, муниципальное образование «Город Вологда»,
тород вологла, на	Denewhag 6 Annua Ton No 41
(адрее объекта капитального строи	тельства в соответствии с государственным адресным
(распоряжение начальника Департаме	ента градостроительства Администрации города
Bostor del or 17 aer yera 2017 rosia No 103	XX ((()) IDUCRORUMU OUROGOR BOLLOWS
жилому дому и распол	Оженным в нём жилым помещениях (угражиться)
нежилым помещениям по на	Оережной 6 Армии в гороле Вологлем) 6
реестром с указанием реквизито	в документов о присвоении, об изменении адреса)
на земельном участке (земельных участках) с строительный адрес 8 : город Вологда, набере	кадастровым номером ⁷ : 35:24:0304003:1458 ежная 6 Армии, дом № 41а
В отношении объекта капитального строитель	вства выдано разрешение на строительство,

35-35327000-199-2017

№ (взамен № 35-35327000-115-2016 от 13.05.2016 г.), дата выдачи 08.09.2017 года

орган, выдавший разрешение на строительство

Администрация города Вологды 9

II. Сведения об объекте капитального строительства 10

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводим	ого в эксплуат	ацию объекта	
Строительный объем — всего	куб. м	13369,99	13214,7
в том числе надземной части	куб. м	11408,97	11390,1
Общая площадь	кв. м	3496,35	2798,2
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	781,0
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	_	-
Количество зданий, сооружений 11	шт.	1	1
2. Объекты непроизво,	дственного наз	начения	
	ые объекты		
(объекты здравоохранения, образова		отдыха, спорта і	и т. д.)
Количество мест		-	_
Количество помещений	The state of the s	-	-
Вместимость		-	
Количество этажей		_	_
в том числе подземных		-	-:
Сети и системы инженерно-технического			
обеспечения) =
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	_
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов	mi.	-	_
Материалы стен		_	_
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели ¹²		_	_
2.2 Объекты жі	илишиого фон	-	
Общая площадь жилых помещений	кв. м	2052,48	1969,6
(за исключением балконов, лоджий, веранд и	KB. M	2032,40	1909,0
The second control of the second seco			
террас)	I/D M		781,0/501,7
Общая площадь нежилых помещений, в том	кв. м	-	701,0/301,7
числе площадь общего имущества			
в многоквартирном доме		4, 6	4, 6
Количество этажей	HIE	4, 0	4,0
TO THE TOTAL TO THE TOTAL TO	шт.	1	1
в том числе подземных	CONTINUE	3	3
Количество секций	секций шт./кв. м	31/2052,48	31/1969,6
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	31/2032,48	31/1909,0
в том числе:	HIT /105 34		0/247 4
1-комнатные	шт./кв. м	-	9/347,4
2-комнатные	шт./кв. м	-	12/790,8
3-комнатные	шт./кв. м	-	10/831,4
4-комнатные	шт./кв. м	-	-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-	-

Ce обк

бал

Ли Эс Ин

Ma Ma M

M Ин

ме

Ha

П

T M

Ce 06 Л Э И

M М M M И

К П M ГР

X T ЭЛ П

Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	2017,2	
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Электроснаб- жение, водоснабжение, водоотведение, ливневая канализация, газоснабжение, телефонизация, радиофикация, телевидение	Электроснаб- жение, водоснабжение, водоотведение, ливневая канализация, газоснабжение, телефонизация, радиофикация, телевидение	
Лифты	шт.	-	-	
Эскалаторы	шт.	-	-	
Инвалидные подъемники	шт.		-	
Материалы фундаментов		-	сборный железобетон	
Материалы стен		-	кирпич	
Материалы перекрытий		-	железобетонны	
Материалы кровли		-	металл	
Иные показатели: ¹²			WIC PASISI	
Площадь нежилых помещений, не являющихся местами общего пользования 3. Объекты производст			279,3	
Наименование объекта капитального строительств Тип объекта	ва в соответ	ствии с проектной	документацией:	
Мощность		-	-	
			7-	
Производительность		-	-	
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-	
Лифты	ШТ.	₹ .		
Эскалаторы		2000		
A	шт.	= 1	_	
Инвалидные подъемники	шт.	-	-	
Материалы фундаментов			- - - -	
Материалы фундаментов Материалы стен			- - - -	
Материалы фундаментов Материалы стен Материалы перекрытий			- - - -	
Материалы фундаментов Материалы стен Материалы перекрытий Материалы кровли			- - - - -	
Материалы фундаментов Материалы стен Материалы перекрытий Материалы кровли Иные показатели ¹²	ШТ.	- - - - -	- - - - - -	
Материалы фундаментов Материалы стен Материалы перекрытий Материалы кровли Иные показатели ¹² 4. Линейные	ШТ.	- - - - -	- - - - - -	
Материалы фундаментов Материалы стен Материалы перекрытий Материалы кровли Иные показатели ¹² 4. Линейные	ШТ.	- - - - -	- - - - - -	
Материалы фундаментов Материалы стен Материалы перекрытий Материалы кровли Иные показатели 12 4. Линейные Категория (класс)	ШТ.	- - - - - -	- - - - - - - -	
Материалы фундаментов Материалы стен Материалы перекрытий Материалы кровли Иные показатели 4. Линейные Категория (класс) Протяженность Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	ШТ.	- - - - - - -	- - - - - - - -	
Материалы фундаментов Материалы стен Материалы перекрытий Материалы кровли Иные показатели 12 4. Линейные Категория (класс) Протяженность Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения) Циаметры и количество трубопроводов, карактеристики материалов труб	ШТ.	- - - - - - -	- - - - - - - -	
Материалы фундаментов Материалы стен Материалы перекрытий Материалы кровли Иные показатели 12 4. Линейные Категория (класс) Протяженность Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения) Циаметры и количество трубопроводов,	ШТ.	- - - - - - - -	- - - - - - - - -	

СКИ

,7

6

оказывающих влияние на безопасность		***	144-1
Иные показатели 12		-	
5. Соответствие требованиям энергетич	неской эффекти	ивности и тре	оованиям
оснащенности приборами учета испол	ьзуемых энерг	етических ре	есурсов 13
Класс энергоэффективности здания		-	D
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кДж/(м3* С*сут)	E	75
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	Керамический кирпич рядовой с облицовкой лицевым керамическим кирпичом
Заполнение световых проемов		-	Деревянные с двухкамерным стеклопакетом
			VVX
начальника департамента градостроительства Администрации города Вологды	AR FOR ONLY	m	В. Борисовский асшифровка подписи)
выдачу разрешения на строительство) Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию неде	ия жетвительно б	ез техническ	ого плана

1 Указываются:

- фамилия, имя, отчество (если имеется) гражданина, если основанием для выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию является заявление физического лица;

кадастровый инженер Мелёхин Алексей Юрьевич, № регистрации в государственном реестре

- полное наименование организации в соответствии со статьей 54 Гражданского кодекса Российской Федерации, если основанием для выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию является заявление юридического лица.

² Указывается дата подписания разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.

³ Указывается номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, присвоенный органом, осуществляющим выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, который имеет структуру А-Б-В-Г, где:

А – номер субъекта Российской Федерации, на территории которого планируется к строительству (реконструкции) объект капитального строительства (двухзначный).

В случае, если объект расположен на территории двух и более субъектов Российской Федерации, указывается номер "00";

Б – регистрационный номер, присвоенный муниципальному образованию, на территории которого планируется к строительству (реконструкции) объект капитального строительства. В случае, если объект расположен на территории двух и более муниципальных образований, указывается номер "000";

В – порядковый номер разрешения на строительство, присвоенный органом, осуществляющим выдачу разрешения на строительство;

 Γ – год выдачи разрешения на строительство (полностью).

дата подготовки технического плана 23.08.2017 года,

лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 24307

Составные части номера отделяются друг от друга знаком "-". Цифровые индексы обозначаются арабскими цифрами.

Для федеральных органов исполнительной власти и Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом" в конце номера может указываться условное обозначение такого органа, Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом", определяемый ими самостоятельно.

⁴ Оставляется один из перечисленных видов объектов, на который оформляется разрешение на ввод объекта в эксплуатацию, остальные виды объектов зачеркиваются.

5 В случае выдачи разрешения на ввод объектов использования атомной энергии в эксплуатацию указываются

Росси госуд

14

техни

данные (дата, номер) лицензии на право ведения работ в области использования атомной энергии, включающие право эксплуатации объекта использования атомной энергии.

Разрешение на ввод в эксплуатацию этапа строительства выдается в случае, если ранее было выдано разрешение на строительство этапа строительства объекта капитального строительства.

Кадастровый номер указывается в отношении учтенного в государственном кадастре недвижимости

реконструируемого объекта.

⁶ Указывается адрес объекта капитального строительства, а при наличии — адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса; для линейных объектов — указывается адрес, состоящий из наименований субъекта Российской Федерации и муниципального образования.

⁷ Указывается кадастровый номер земельного участка (земельных участков), на котором (которых), над или под

которым (которыми) расположено здание, сооружение.

⁸ Указывается только в отношении объектов капитального строительства, разрешение на строительство которых выдано до вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 19.11.2014 № 1221 "Об утверждении Правил присвоения, изменения и аннулирования адресов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 48, ст. 6861).

9 Указываются реквизиты (дата, номер) разрешения на строительство в соответствии со сведениями,

содержащимися в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности.

¹⁰ Сведения об объекте капитального строительства (в отношении линейных объектов допускается заполнение не всех граф раздела).

В столбце "Наименование показателя" указываются показатели объекта капитального строительства;

в столбце "Единица измерения" указываются единицы измерения;

в столбце "По проекту" указывается показатель в определенных единицах измерения, соответствующих проектной документации;

в столбце "Фактически" указывается фактический показатель в определенных единицах измерения, соответствующих проектной документации.

¹¹ Количество вводимых в соответствии с решением в эксплуатацию зданий, сооружений должно соответствовать количеству технических планов, сведения о которых приведены в строке "Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана".

¹² Указываются дополнительные характеристики объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта, необходимые для осуществления государственного кадастрового учета.

13 В отношении линейных объектов допускается заполнение не всех граф раздела.

¹⁴ Указывается:

дата подготовки технического плана;

фамилия, имя, отчество (при наличии) кадастрового инженера, его подготовившего;

номер, дата выдачи квалификационного аттестата кадастрового инженера, орган исполнительной власти субъектов Российской Федерации, выдавший квалификационный аттестат, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров.

В случае принятия решения о вводе в эксплуатацию нескольких зданий, сооружений приводятся сведения обо всех технических планах созданных зданий, сооружений

тре

еский

ядовой

вкой

еским

ЫМ

ЧОМ

нные

ерным

кетом

ий

СН)

д объекта в

Федерации, ца.

щим выдачу

энструкции) указывается

анируется к итории двух

разрешения

арабскими

"Росатом" в ной энергии

д объекта в

указываются

Исполняющий обязанности начальника Департамента градостроительства Администрации города Вологды прошито, пронумеровано <u>З</u>л.

Для Для 14.09.2017