

Приложение N 2
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства РФ
от 19 февраля 2015 г. N 117/пр

Кому ООО «Разрез «Березовский»

(наименование застройщика)

653212, Россия, Кемеровская область,

полное наименование организации – для

Прокопьевский район, пос. Калачево

ул. Мира, 9, строение 16

юридических лиц), его почтовый индекс

тел. 8 (3843) 99-36-52,

e-mail: priberezovsky@stroyservis.com

и адрес, адрес электронной почты)¹

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 06.09.2018 *(2)

N 42-000-1-2018 (3)

1. Департамент жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кемеровской области

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства; линейного объекта; ~~объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта~~)*(4),

«Перенос автомобильной дороги Новокузнецк-Березово-Костенково на участке км 19-км 29», 1 этап

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)*(5)

расположенного по адресу: РФ, Новокузнецкий и Прокопьевский муниципальные районы

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса) *(6)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером*(7):

42:0911001:2271, 2272, 2647, 2825, 2831, 2707, 2830;

42:10:0205008:1598, 1599, 1677, 1615, 1324, 1474, 1310, 2102, 1600;

42:09:0312003:20;

42:10:0205009:981, 1025, 1026, 1004, 1066, 733, 1513, 1029, 706, 1056, 724, 824, 726, 727, 1560, 1548, 1550, 1560, 1567, 1569, 1570, 1564;

42:09:0000000:3481;
 Договор аренды № 7.243 от 16.06.2017 на земельный участок 42:10:0205009:1139;
 Договор аренды № 10-1059-ю/с от 31.08.2018 на земельный участок 42:10:0205008:2105;
 Договор аренды № 09-1061-ю/с от 04.09.2018 на земельный участок 42:09:0000000:3487;
 Договор аренды от 01.06.2019 на земельный участок 42:09:0330001:444;
 Договор аренды № 7.435 от 19.04.2019 на земельный участок 42:10:0000000:971;
 Соглашение об установлении сервитута от 18.07.2019 на земельный участок 42:10:0205008:1869;
 Соглашение об установлении сервитута № 10-08СС/18 от 31.08.2018 на земельный участок 42:10:0205008:2092;
 Соглашение об установлении сервитута № 11-08СС/18 от 31.08.2018 на земельный участок 42:10:0205008:1893;
 Договор аренды № 145/19-Л от 16.07.2019 на земельный участок 42:09:0330001:633

строительный адрес*(8): _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, N 42-00-3-2018, дата выдачи 26.09.2018 г., орган, выдавший разрешение на строительство Департамент жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кемеровской области, *(9)

II. Сведения об объекте капитального строительства*(10)

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	-	-
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	-	-
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений*(11)	шт.	1	1
2. Объекты непроизводственного назначения			
2.1 Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-
Количество помещений		-	-
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		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-

Иные показатели*(12)		-	-
2.2 Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	-
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	-	-
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	-	-
1-комнатные	шт./кв. м	-	-
2-комнатные	шт./кв. м	-	-
3-комнатные	шт./кв. м	-	-
4-комнатные	шт./кв. м	-	-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели*(12)		-	-
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства, в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели*(12)		-	-
4. Линейные объекты			
Категория (класс)		IV	IV
Протяженность	км	8,689 км	8,689 км

Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)		-	-
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб		-	-
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		-	-
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность		-	-
Иные показатели*(12)			
Число полос движения	шт.	2	2
Ширина полосы движения	м	3,0	3,0
Ширина проезжей части	м	6,0	6,0
Ширина обочин	м	2,0	2,0
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов*(13)			
Класс энергоэффективности здания		-	-
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади	кВт*ч/м2	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана

от 02.09.2019, подготовленного кадастровым инженером Каутер Дарья Владимировна.

Квалификационный аттестат кадастрового инженера № 42-13-383 от 09.12.2013, выдан комитетом по управлению государственным имуществом Кемеровской области. Сведения о кадастровом инженере внесены в государственный реестр кадастровых инженеров № 28373 от 04.02.2014. Дата начала действия аттестата 09.12.2013. *(14).

Начальник департамента
жилищно-коммунального и
дорожного комплекса
Кемеровской области

(должность уполномоченного сотрудника
органа, осуществляющего выдачу
разрешения на ввод объекта в
эксплуатацию)



О.В. Ивлев

(расшифровка подписи)

"6" сентября 2019 г.

М.П.