

Кому:

**Обществу с ограниченной ответственностью**

(наименование застройщика

**«ХАРТИЯ»**

(фамилия, имя, отчество - для граждан,

**127106, г. Москва, вн. тер. Г. муниципальный**

полное наименование организации - для

**округ Отрадное, проезд Нововладыкинский,**

юридических лиц), его почтовый индекс

**д. 8Б**

и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
на строительство

Дата **«23» ноября 2021 г.**

**N 71-RU71326000-75-2021**

**Администрация города Тулы**

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной  
власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации,

или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство.  
Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом") в соответствии со статьей 51  
Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает:

1.	<b>Строительство объекта капитального строительства</b>	+
	Реконструкцию объекта капитального строительства	-
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	-
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	-
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	-
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Комплекс переработки отходов в г. Туле по адресу: Тульская область, Ленинский район, сельское поселение Ильинское, 1650 м севернее д. Зимаровка
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНО-ПРОЕКТНОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ» (ООО «ЦЭСПП»)

	экспертизы	
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Положительное заключение негосударственной экспертизы № 71-2-1-3-026016-2021 от 20.05.2021
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	71:14:030601:2327
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	71:14:030601
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	-
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№РФ-71-2-26-0-00-2020-0066 муниципальным учреждением «Управление капитального строительства города Тулы» 09.06.2020
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории	-
3.3	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	Проектная документация (шифр 1211/2019) разработана ООО «РПН-СФЕРА», ООО «РУСПРОЕКТ» в 2019 г.
4.	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции 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:	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: -	
	Общая площадь (кв. м):	Сортировочный цех - 5919,1; Площадь участка (кв. м): 420000,0

	<p>КПП – 249,3;          Административн          о-бытовой корпус          – 785,1;          Общежитие №1 –          1423,24;          Общежитие №2 –          1423,24;          Транспортный          цех с автомойкой          – 1465,2;          Цех          расщепления          полимерных          материалов –          2665,8;          Цех          гидросепарации          – 1528,8;          Навес для          обработки          крупногабаритног          о мусора – 942,9;          Навес для          приготовления          техно-грунта –          563,4</p>		
Объем (куб. м):	<p>Сортировочный          цех - 48617,8;          КПП – 1544,0;          Административн          о-бытовой корпус          – 3078,6;          Общежитие №1 –          5106,6;          Общежитие №2 –          5106,6;          Транспортный          цех с автомойкой          – 14177,4;          Цех          расщепления          полимерных          материалов –          20028,4;          Цех          гидросепарации          – 11506,0;          Навес для          обработки          крупногабаритног          о мусора –</p>	в том числе подземной части (куб. м):	-

	10100,36; Навес для приготовления техно-грунта – 5495,8		
Количество этажей (шт.):	Сортировочный цех - 1; КПП – 1; Административно-бытовой корпус – 1; Общежитие №1 – 2; Общежитие №2 – 2; Транспортный цех с автомойкой – 1; Цех расщепления полимерных материалов – 1; Цех гидросепарации – 1; Навес для обработки крупногабаритного мусора – 1; Навес для приготовления техно-грунта – 1	Высота (м):	Сортировочный цех – 11,850; КПП – 6,812; Административно-бытовой корпус – 4,4; Общежитие №1 – 7,14; Общежитие №2 – 7,14; Транспортный цех с автомойкой – 10,370; Цех расщепления полимерных материалов – 8,590; Цех гидросепарации – 8,590; Навес для обработки крупногабаритного мусора – 11,320; Навес для приготовления техно-грунта – 10,327
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):	Сортировочный цех – 5747,4; КПП – 249,3; Административно-бытовой корпус – 854,4; Общежитие №1 – 799,0; Общежитие №2 – 799,0;		-

	<p>Транспортный цех с автотомойкой – 1510,6;  Цех расщепления полимерных материалов – 3238,0;  Цех гидросепарации – 1987,0;  Навес для обработки крупногабаритного мусора – 943,0;  Навес для приготовления техно-грунта – 566,7</p>		
	Иные показатели:	-	
5.	Адрес (местоположение) объекта:	Тульская область, Ленинский район, сельское поселение Ильинское, 1650 м севернее д.Зимаровка	
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта: -		
	Категория: (класс)		-
	Протяженность:		-
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):		-
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		-
	Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:		-
	Иные показатели:		-

Срок действия настоящего разрешения - до "23" августа 2022 г. в соответствии с проектной документацией, разработанной ООО «РПН-СФЕРА», ООО «РУСПРОЕКТ», Раздел 6 «Проект организации строительства» (шифр 1211/2019-6-ПОС).

Заместитель начальника управления градостроительства и архитектуры администрации города Тулы  
(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

  
(подпись)

Д.В. Гальперин  
(расшифровка подписи)

"23" ноября 2021 г.

М.П.



Действие настоящего разрешения продлено до "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.

Прошито 3 листа лист а

Начальник отдела застройки управления градостроительства и архитектуры администрации г. Тулы

 А.Ю. Губарева

"23" ноября 2021 г.

