



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

ДЕПАРТАМЕНТ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО  
НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ  
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ  
(Департамент Росприроднадзора по Центральному федеральному округу)

Варшавское шоссе, д. 39а, 117105, г. Москва. Тел. 8-499-611-34-24. E-mail: rpn77@rpn.gov.ru

Разрешение № 55/64 РСО

на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты)

ООО «Ларус»

ИНН/ОГРН 5003101461 / 1125003005654

Место нахождения предприятия: 142702, Московская область, Ленинский р-н,  
д. Суханово, ЖК «Суханово Парк», д. 8, ком. 46

*для юридического лица - полное наименование, организационно-правовая форма, место нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица; для индивидуального предпринимателя - фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, место его жительства, данные документа, удостоверяющего его личность, основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя; идентификационный номер налогоплательщика*

разрешается осуществлять сброс загрязняющих веществ в составе сточных и (или) дренажных вод:

по выпуску № 1 - в период с «12» мая 2017 г. по «14» апреля 2022 г.

Перечень и количество загрязняющих веществ по каждому из 1 выпусков сточных и (или) дренажных вод указаны в приложении (на 1 листе) к настоящему разрешению, являющихся его неотъемлемой частью.

Дата выдачи разрешения: «15» мая 2017 г.

Исполняющий обязанности начальника  
М.П.

К.Ю. Елисеев



**Перечень и количество  
загрязняющих веществ, разрешенных к сбросу**

в \_\_\_\_\_ р. Гвоздица

*наименование притока сточных вод*

по выпуску N 1 (М/о, Ленинский муниципальный район, дер. Суханово)  
*местоположение*

утвержденный расход сточных и (или) дренажных вод 18,46 м<sup>3</sup>/час; 161,69 тыс. м<sup>3</sup>/год

№ пп	Наименование загрязняющего вещества	Фактический расход загрязняющего вещества, т/год						Разрешенный сброс загрязняющего вещества в пределах норматива ПДС, т/год						Разрешенный сброс загрязняющего вещества в пределах установленного лимита, т/год							
		Фактическая концентрация загрязняющего вещества на выпуске сточных и (или) дренажных вод, мг/л <sup>3</sup>		Фактический сброс загрязняющего вещества, т/год		Фактический расход сточных и (или) дренажных вод, м <sup>3</sup> /л <sup>3</sup>		Фактическая концентрация загрязняющего вещества на выпуске сточных и (или) дренажных вод в пределах норматива ПДС, мг/л <sup>3</sup>		Разрешенный сброс загрязняющего вещества в пределах норматива ПДС, т/год		Разрешенный сброс загрязняющего вещества в пределах норматива ПДС, т/год		Разрешенный сброс загрязняющего вещества в пределах установленного лимита, т/год							
		4	5	5а	5б	5в	5г	6	7	7а	7б	7в	7г	8	9	9а	9б	9в	9г		
1	Взвешенные в-ва	10,75	1,7381	0,4285	0,4334	0,4381	0,4381	10,75	1,7381	0,4285	0,4334	0,4381	10,75	1,7381	0,4285	0,4334	0,4381	0,4381			
2	Ион аммония	0,5	0,0809	0,02	0,0201	0,0204	0,0204	0,5	0,0809	0,02	0,0201	0,0204	0,5	0,0809	0,02	0,0201	0,0204	0,0204			
3	Нитрит-ион	0,08	0,01309	0,00319	0,0033	0,0033	0,0033	0,08	0,01309	0,00319	0,0033	0,0033	0,08	0,01309	0,00319	0,0033	0,0033	0,0033			
4	Нитрат-ион	40,0	6,4675	1,5946	1,6125	1,6302	1,6302	40,0	6,4675	1,5946	1,6125	1,6302	40,0	6,4675	1,5946	1,6125	1,6302	1,6302			
5	БПК <sub>полн</sub>	3,0	0,4852	0,1196	0,121	0,1223	0,1223	3,0	0,4852	0,1196	0,121	0,1223	3,0	0,4852	0,1196	0,121	0,1223	0,1223			
6	Фосфаты	0,2	0,0322	0,0079	0,0081	0,0081	0,0081	0,2	0,0322	0,0079	0,0081	0,0081	0,2	0,0322	0,0079	0,0081	0,0081	0,0081			
7	Железо общее	0,1	0,01624	0,00404	0,004	0,0041	0,0041	0,1	0,01624	0,00404	0,004	0,0041	0,1	0,01624	0,00404	0,004	0,0041	0,0041			
8	АПВ	0,1	0,01615	0,00398	0,00403	0,00407	0,00407	0,1	0,01615	0,00398	0,00403	0,00407	0,1	0,01615	0,00398	0,00403	0,00407	0,00407			
9	Сульфаты	100,0	16,169	3,9865	4,0313	4,0756	4,0756	100,0	16,169	3,9865	4,0313	4,0756	100,0	16,169	3,9865	4,0313	4,0756	4,0756			
10	Хлориды	300,0	48,507	11,9595	12,0939	12,2268	12,2268	300,0	48,507	11,9595	12,0939	12,2268	300,0	48,507	11,9595	12,0939	12,2268	12,2268			
11	Нефтепродукты	0,05	0,00809	0,002	0,00201	0,00204	0,00204	0,05	0,00809	0,002	0,00201	0,00204	0,05	0,00809	0,002	0,00201	0,00204	0,00204			

Начальник отдела надзора за водными ресурсами

А.В. Данилов

Ответственный исполнитель

А.В. Аранова