#### Индивидуальный предприниматель Иванов Николай Александрович

#### Инв.№ ххх

#### НЕФТЕБАЗА УЧАСТКА ОТГРУЗКИ МАСЕЛ И ПАРАФИНОВ ТПП ООО «ЛЛК-ИНТЕРНЕШНЛ» В Г. ВОЛГОГРАД

#### ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 8. Мероприятия по охране окружающей среды

Часть 1. Оценка воздействия на окружающую среду

Книга 4. Приложения К-Р

24V0071/082.24-OOC1.4

Том 8.1.4

Индивидуальный предприниматель Иванов Николай Александрович

#### НЕФТЕБАЗА УЧАСТКА ОТГРУЗКИ МАСЕЛ И ПАРАФИНОВ ТПП ООО «ЛЛК-ИНТЕРНЕШНЛ» В Г. ВОЛГОГРАД

#### ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 8. Мероприятия по охране окружающей среды

Часть 1. Оценка воздействия на окружающую среду

Книга 4. Приложения К-Р

24V0071/082.24-OOC1.4

Том 8.1.4

Индивидуальный предприниматель

Н.А. Иванов

Инв.№ подл. Подп.и дата Взам.инв.№ хxx

2025

## СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

Обозначение	Наименование	Примечание
24V0071/082.24-СП	Состав проектной документации	Выпускается отдельным томом
24V0071/082.24-OOC1.4-C	Содержание тома 8.1.4	
	Раздел 8. Мероприятия по охране окружающей среды	
	Часть 1. Оценка воздействия на окружающую среду	
24V0071/082.24-OOC1.4	Книга 2. Приложения К-Р	98 листов

Взам.инв.№											
Подп.и дата								24V0071/082.24-OC	)C1 4-C	1	
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	24 7 007 17 002.24-00	JC1.4-C	,	
Л.		Разра	іб.	Ивано	в Н.А.				Стадия	Лист	Листов
под.	~								П		1
Инв. № подл.	XXX							Содержание тома 8.1.4	ИІ	T Иванов H	.A.

#### СОДЕРЖАНИЕ

Приложение К	Комплексное экологическое разрешение предприятия	2
Приложение Л	Решение об установлении санитарно-защитной зоны	51
Приложение М	Свидетельство объекта негативного воздействия	58
Приложение Н	Справка о расходе материалов в период строительства	62
Приложение П	Сведения о фоновых концентрациях загрязняющих	
	веществ и климатических параметрах	67
Приложение Р	Договора о передаче отходов	72
Таблица регистраці	ии изменений	98

Взам.инв.№ Подп.и дата 24V0071/082.24-OOC1.4 Изм. Кол.уч № док. Подп. Дата Лист Разраб. Иванов Н.А. Лист Листов Стадия Инв. № подл. Раздел 8. Мероприятия по охране П 98 окружающей среды Часть 1. Оценка XXX воздействия на окружающую среду Книга 4. Приложения К-Р ИП Иванов Н.А.

# Приложение К - Комплексное экологическое разрешение предприятия



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

# МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПО АСТРАХАНСКОЙ И ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТЯМ

#### ПРИКАЗ

г. АСТРАХАНЬ

22.11. 20232

No 2621

## О выдаче комплексного экологического разрешения

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 04.08.2022 № 1386 «О порядке рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений», Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 22.10.2021г №780 «Об утверждении формы заявки на получение комплексного экологического разрешения и формы комплексного экологического разрешения», Положением о Межрегиональном управлении Росприроднадзора по Астраханской и Волгоградской областям, утвержденного приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 08.12.2021 №872, приказываю:

1. Выдать комплексное экологическое разрешение № 13 Обществу с ограниченной ответственностью «ЛЛК-ИНТЕРНЕШНЛ», адрес местонахождения юридического лица: 115035, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Замоскворечье, улица Садовническая, д. 75 (ИНН 7702583250) для объекта негативного воздействия 1 категории 18-0134-000067-П: «Первая площадка: Площадка производства масел; Вторая площадка: База товарно-сырьевая», расположенного по адресу: Первая площадка: 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 55; Вторая площадка: 400029, г. Волгоград, ул. Вилянская, 31.

2. Установить срок действия комплексного экологического разрешения с 22.11.2023г. по 21.11.2030г.

Marcel,

Заместитель руководителя

Н.Н. Бакурская

# МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПО АСТРАХАНСКОЙ И ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТЯМ

наименование

федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на выдачу комплексного экологического разрешения

КОМПЛЕКСНОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ N  $\ll 13$ » от  $\ll 22.11.2023$ »

на объект, оказывающий негативное воздействие на окружающую среду  $<\!\!<\!\!18-0134-000067-\Pi$  Первая площадка: Площадка производства масел; Вторая площадка: База товарно-сырьевая»

площадка: База товарно-сырьевая»

(код и наименование (при наличии) объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду согласно свидетельству о постановке на государственный учет объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, выдаваемому юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, осуществляющим хозяйственную и (или) иную деятельность на указанном объекте, в соответствии со статьей 69.2 Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 2, ст. 1 33; 2014, N 30 ст. 4220)

Настоящее комплексное экологическое разрешение выдано 
«ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЛК-ИНТЕРНЕШНЛ"», ООО «ЛЛК
ИНТЕРНЕШНЛ», Общества с ограниченной ответственностью

указываются полное и (при наличии) сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование), организационно-правовая форма юридического лица, фамилия, имя и (при наличии) отчество индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты документа, удостоверяющего его личность)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица(индивидуального предпринимателя) (ОГРН) «1057748902144» Идентификационный номер налогоплательщика ИНН) «7702583250»

Адрес (место нахождения) юридического лица или место жительства индивидуального предпринимателя «город Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Замоскворечье, улица САДОВНИЧЕСКАЯ, Д. 75, 115035»
«Адрес (место нахождения) объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую сред «Волгоградская область Площадка №1. Площадка производства масел. 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 55.Площадка №2. База товарносырьевая 400029, город Волгоград, ул. Вилянская, 31»

Настоящее комплексное экологическое разрешение выдано на срок:  $\ensuremath{\textit{«21.11.2030}}$ »

Настоящее комплексное экологическое разрешение выдано на основании приказа «МЕЖРЕГИОНАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПО АСТРАХАНСКОЙ И ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТЯМ»

наименование федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на выдачу комплексного разрешения)

от *«22.11.2023»* N *«2621»* 

Действие настоящего комплексного экологического разрешения на основании приказа от **«\_»**N **«\_»** продлено до **«\_»** 

Заместитель руководителя федерального органа исполнительной власти, выдавшего комплексное экологическое разрешение (должность)

Н.Н. Бакурская Фамилия Имя Отчество (при наличии)

М.П. (при наличии)

"22" ноября 2023 г.

Раздел І. Технологические нормативы

1.1. Сведения о применяемых на объекте, оказывающем нетативное воздействие на окружающую среду (далее также - объект ОНВ), наилучших доступных технологиях и (или) технологиях, показатели воздействия на окружающую среду которых не превышают установленные технологические показатели наилучших доступных технологий (далее - НДТ)

п/п	Наименование информационно —технического справочника по наилучшим доступным технологиям	Описание         наилучших           доступных         технологий и           (или)         технологий,           показатели         воздействия           на окружающую среду           которых         не превышают           установленные           технологические           показатели           ндт	Технологические показатели НДТ <1>	Perbusuthi IOKymehta, ROTOPEM YCTAHOBJEHEI TEXHOJODUWECKNE IOKASATEJIN HJTT <1>	Цели внедрения НДТ или иной технологии показатели воздействия, на окружающую среду которых не превышают установленные показатели НДТ <2>	дата внедрен ия
	2	п	4	2	9	7
	Переработка нефти	НДТ 1 Система экологического менеджмента	1	Приказ Минприроды России №376 от 27.05.2022 г. об утверждении нокумента области охраны окружающей ореды «Технологические показатели наилучших доступных доступных технологий переработки нефти (Зарегистрировано в Минюсте России 29.08.2022 г. № 69835)	Внедрение и постоянная поддержка системы экологического менеджмента	31. декабря 2020 г.
	Переработка нефти	Установки компаундирования компонентов с присадками	Углеводороды предельные С12- С19 ≤ 0,94 кг/т	Приказ Минприроды Нев России №376 от ны 27.05.2022 г. Об	превышение установлен- технологических зазателей НДТ	31 декабря 1960 г.

	31 декабря 2022 г.	1 января 2019 г.
	Не превышение установлен- ных технологических показателей НДТ	Снижения эмиссии из резервуаров при хранении, транспортировании и перегрузже, которые оказывают существенное
утверждении нормативного документа области окраны окружающей среды «Технологические показатели наилучших доступных технологий переработки нефти (Зарегистрировано В Минюсте России 29.08.2022 г. №	Приказ Минприроды Нек 27.05.2022 г. 06 пок утверждении нормативного в области охраны окружающей среды сокружающей среды сокружающей среды сокружающих наилучших поступных поступных поступных поступных поступных поступных поступных поступных поступных посработки нефти (Зарегистрировано в Минкосте России 29.08.2022 г. №	Приказ МПР России Сни об утверждении рез Технологических тра показателей пер наилучших
продукции (год)	Углеводороды предельные С12- C19 ≤ 0,11 кг/т перерабатываемо го сырья (год)	Не установлены
при смешении масел	Установки фасовки товарных смазочных масел и пластичных смазок	НДТ В-1-6. Снижение затрязнения атмосферы выбросами углеводородов при хранении нефти и нефтепродуктов в
	Переработка нефти	Сокращение выбросов загрязняющих веществ, сбросов
	e	<b>7</b>

	1 января 2019 г.	1 января 2019 г.	1 января 2019 г.
негативное воздействие на окружающую среду	Минимизация непативного воздействиями на окружающую среду путем снижения безопасностью для предотвращения нештатных ситуаций и аварий на предприятии.	Техническое обслуживание оборудования и гибкости системы транспортирования по трубопроводам. Предотвращения внутренней коррозии.	Снижение нетативното воздействия путем постоянного контроля предохранительных клапанов.
доступных технологий, утвержденные технологические нормативы отсутствуют.	Приказ МПР России об утверждении Технологических показателей наилучших доступных технологий, утвержденные технологические нормативы отсутствуют.	Приказ МПР России об утверждении Технологических показателей наилучших доступных технологий, утвержденные технологические нормативы отсутствуют.	Приказ МПР России об утверждении Технологических показателей наилучших доступных технологий, утвержденные технологические
	Не установлены	Не установлены	Не установлены
резервуарах	Б-7-1. Предотвращение эмиссий в процессе передачи и перегрузки жидкостей и сжиженных газов	трубопроводов	ндт Б-7-4. Применение клапанов
затрязняющих веществ при хранении и складировании товаров (трузов)	Сокращение выбросов затрязняющих веществ, сбросов затрязняющих веществ при хранении и складировании товаров (трузов)	Сокращение выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ при хранении и складировании товаров (грузов)	Сокращение выбросов затрязняющих веществ, сбросов затрязняющих веществ при хранении и складировании
	ъ	Ø	

	1 Января 2019 г.	1 января 2019 г.	1 Января 2003 г.
	Снижение непативного воздействия путем надлежащего проектирования, монтажа и эксплуатации насосов и компрессоров.	Снижение негативного воздействия путем правильного подбора насосов и типов уплотнения для применяемых технологических процессов на производстве.	Не установленных технологических показателей НДТ
нормативы отсутствуют.	Приказ МПР России об утверждении Технологических показателей наилучших доступных технологий, утвержденные технологические нормативы отсутствуют.	Приказ МПР России об утверждении Технологических показателей наилучших доступных технологий, утвержденные технологические нормативы отсутствуют.	Приказ Минприроды России №376 от 27.05.2022 г. об утверждении нормативного документа охраны окружающей среды «Технологические наилучших доступных технологий
	Не установлены	Не установлены	Азота диоксид ≤ 2,19 кг/т продукции (год) Азота оксид 13,45 кг/т продукции (год) Углеводороды предельные С12-С19 ≤0,51 кг/т продукции (год)
	насосов и компрессоров	НДТ В-7-6. Применение уплотнительной системы насосов	Установки по производству канистр для смазочных материалов
TOBADOB (PDYSOB)	Сокращение выбросов затрязняющих веществ, сбросов затрязняющих реществ при хранении и складировании товаров (грузов)	Сокращение выбросов затрязняющих веществ, сбросов затрязняющих веществ при хранении и складировании товаров (грузов)	Переработка нефти
	ω	on and a second	10

переработки нефти	Зарегистрировано	Минюсте России	29.08.2022 r. Nº	9835
ia II	<u>(3</u>	ш	29	69

0,0360 413

0,0360413

0,0974 311

0,0974311

0,000048 0,000134 0,000055 0,000130 Технологический Величина стационарного совокупности) показатель источника кт/т продук продук продук продук ции (год) ции (год) ции (год) ции (год) KT/T KI/T KT/T Eд. изм. 10 Величи на ≤0,94 показатель Технологически ≤0,94 ≤0,94 ≤0,94  $\sigma$ 3 продукц продукц продукц продукц (под) ии (год) ии (год) ии (год) KT/T KL/T Kr/T KL/T Eд. M3M. НДТ ИИ ω опасно Класс Загрязняющее вещество CTM ΛI ΛI  $\sum$  $\sum$ предельные C12-C-19 предельные С12-С-19 предельные C12-C-19 C12-Углеводороды Углеводороды Углеводороды Углеводороды Наименование предельные ( С-19 Q (MX 0,0305133 0,0264158 0,0738075 0,0714227 Величина стационарного источника Мощность т/год т/год т/год т/год Eд. изм. источни Кол-во KOB 0026. B-1 0027 0028 0029 Характеристика (общеобменная) насосной №174 Насосная №174 Насосная №174 Насосная №174 совокупности) Наименование Дефлектор Дефлектор Дефлектор Tpy6a MBAB MSAB MSAB MSAB O п/п N

0,0416 494

0,0416494

13

12

H

(их совокупно

CTM)

источнику HOMY

0,1007 211

0,1007211

OHB

по ОН в целом

стационар

01

норматив выброса,

Технологический

Технологические нормативы выбросов 1.2.

0,1012 446	0,0343 962	0,0305	0,0311 809	0,0329	0,0320	3,0875	0,5170 651
0,1012446	0,0343962	0,0305827	0,0311809	0,0329007	0,0320035	3,0875854	0,5170651
0,000135	0,000046	0,000040	0,000041	0,000044	0,0000428	0,004129	0,000691 5
кт/т продук ции (год)	кт/т продук ции (год)	кт/т продук ции (год)	кт/т продук ции (год)	кт/т продук ции (год)	кт/т продук ции (год)	кг/т продук ции (год)	кг/т продук
≤0 <b>,</b> 94	<0 <b>,</b> 94	<0 <b>,</b> 94	≤0,94	≤0,94	≤0,94	<0,94	76 <b>'</b> 0≶
кт/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (год)	кг/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (год)	кт/т продукц
IV	IV	ΙΛ	ΛI	ΛI	ΛI	VI	IV
Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12-
0,0741992	0,0251862	0,0224369	0,0228582	0,0240919	0,0234335	2,2627841	0,3789317
т/год	т/год	т/год	т/год	т/год	т/год	т/тод	т/год
ИЗАВ 0032 Труба 1 В-1 щеобменная) Насосная №174а	ИЗАВ 0033 1 Дефлектор Насосная №174а	ИЗАВ 0034 1 Дефлектор Насосная №174а	ИЗАВ 0035 1 Дефлектор Насосная №174а	ИЗАВ 0036 1 Дефлектор Насосная №174а	ИЗАВ 0037 1 Дефлектор Насосная №174а	MSAB 6025 1 Pesephyapai N900-905, pesephyapai N906, pesephyapai N906, pesephyapai N908, 909 (ДК)	ИЗАВ 6030 1 Стояки налива 8
r)	9	2	ω	o o	10	11 11	12

	0,0041	0,0170 486	0,0041 874	4 <b>,</b> 3566 568	2,1783 284	0	0,0106 927	0
	0,0041874	0,0170486	0,0041874	4,3566568	2,1783284	0	0,0106927	0
	0,000005	0,000022	9	0,005826	0,002913	0	0,000014	0
ции (год)	кт/т продук ции (тод)	кт/т продук ции (год)	кт/т продук ции (год)	кг/т продук ции (год)	кт/т продук ции (год)	кг/т продук ции (год)	кг/т продук ции (год)	KT/T
	≥0,94	≤0 <b>,</b> 94	≤0 <b>,</b> 94	≥0,94	≤0 <b>,</b> 94	≤0,94	≤0 <b>,</b> 94	≤2,19
ии (год)	кт/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (тод)	кг/т продукц ии (год)	кг/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (год)	кг/т продукц ии (год)	кг/т продукц ии (год)	KT/T
	ΙV	IV	ΛΙ	ΛI	ΛI	ΛI	ΛΙ	III
C-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Азота диоксид
	0,0030745	0,0124725	0,0030745	3,1928856	1,5964428	0	0,007834	0
	т/год	т/год	т/год	т/год	т/год	т/год	т/год	т/год
ед., устройства слива нижние 8 ед.	ИЗАВ 6031 Стояк 1 налива	ИЗАВ 6034 1 Аппаратный двор	ИЗАВ 6035 Стояк 1 налива	ИЗАВ 6036 1 Резервуары №914-923 (ДК)	ИЗАВ 6037 1 Резервуары №924-928 (ДК)	ИЗАВ 6028 1 Аппаратный двор насосной №174	ИЗАВ 6038 1 Нефтеловушка	MSAB 0003 Tpy6a 1
	13	14	15	16	17	18	19	20

	Ī	0	Ö	0
	Ï	0	0	0
~	0	0	0	0 >
продук ции (год)	кг/т продук ции (год)	кт/т продук ции (год)	кг/т продук ции (год)	кг/т продук ции (год)
	≤2,19	≤0,51	<22,19	<3,45
продукц ии (год)	кг/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (год)	кр/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (год)
	III	IV	III	III
	Азота оксид	Углеводороды предельные С12- С-19	Азота диоксид	Азота оксид
	0	0	0	О Н
	т/год	т/год/т	дот/т	т/тод/т
(местная) дства 1,4,5 л ние выдув	ба 1 л ув	ба 1 я) л ув	0005 1 В-3 извод- занистр л выдув	0005 1 В-3 ИЗВОД- Занистр
B-1         (местна линии           производства канистр 1, 4, 5 (дробление сырья, выд канистр)	ИЗАВ 0003 ТРУ В-1 (местна линии производства канистр 1,4,5 (дробление сырья, выд	ИЗАВ 0003 ТРУ В-1 (местна линии производства канистр 1,4,5 (дробление сырья, выд	ИЗАВ Дефлектор линии проиства ка 1,4,5 (дробление сырья,	ИЗАВ Дефлектор линии про ства к
	50	20	21	21

	0	0	0	0
	0	0	0	0
	кт/т 0 продук ции (год)	о продук ции (тод)	0 продук ции (тод)	кт/т 0 продук ции (год)
	≤0,51	\$2,19	≤3,45	≤0,51
	кт/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (тод)	кт/т продукц ии (год)
	IV	III	III	IV
	Углеводороды предельные С12- С-19	Азота диоксид	Азота оксид	Углеводороды предельные С12- С-19
	0	0	0	0
	т/год	доп/п	дот/т	тот/т
	Н	1	1	Н
(дробление сырья, выдув канистр)	ИЗАВ         0005           Дефлектор         В-3           линии         производ-           ства         канистр           1,4,5         л           (дробление         сырья, выдув           канистр)         канистр)	ИЗАВ       0006         Дефлектор       B-2/1         линии       производ-         ства       канистр         1,4,5       л         (дробле-ние       сырья,         канистр)       выдув	ИЗАВ       0006         Дефлектор       B-2/1         линии       производ-         ства       канистр         1,4,5       л         (дробле-ние       сырья,         канистр)       выдув	ИЗАВ       0006         Дефлектор       B-2/1         линии       производ-         ства       канистр         1,4,5       л         (дробле-ние       л         сырья,       выдув         канистр)       выдув
	21.	22	22	22

0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
къ/т продук ции (год)	кт/т (продук продук пии (год)	кт/т (продук продук пии (тод)	кт/т продук ции (тод)	кт/т продук ции (тод)
\$2,19	≤3,45	≤0,51	<0,11	<0,11
кр/т продукц ии (год)	кг/т продукц ии (год)	кг/т продукц ии (год)	къ/т продукц ии (год)	кг/т продукц ии (год)
III	III	IV	ΛĪ	IV
Азота диоксид	Азота оксид	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Угиеводороды предельные С12- С-19
0	0	0	0	0
т/тод	т/тод	т/тод	т/тод	т/тод
ИЗАВ       0007       1         Дефлектор В-3/1       линии производ-         ства       канистр         1,4,5       л         (дробле-ние сырья, канистр)       выдув	ИЗАВ       0007       1         Дефлектор       B-3/1       1         линии       производ-       1         1,4,5       л       1         (дробле-ние       сырья, выдув       канистр)	ИЗАВ       0007       1         Дефлектор       B-3/1       1         Линии       производ-ства       1,4,5         1,4,5       л       (пробле-ние сырья, выдув         канистр)       канистр)	ИЗАВ 0019 Труба 1 ВС-1а (местная). Ли- ния фасовки масел в 18 л бидоны	ИЗАВ 0020 Труба 1 ВС-1 (общеобменная). Линия фасовки масел в 18 л бидоны
8	23	23	24	25

0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	1	0	0	0
кг/т продук ции (год)	кг/т продук ции (год)	кг/т продук ции (год)	кг/т продук ции (год)	кг/т продук ции (год)
<0 <b>,</b> 11	<0 <b>,</b> 11	<0,11	≤0,11	<0,11
кг/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (год)	кг/т продукц ии (год)	кг/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (год)
VI	ΛI	ΛI	IV	IV
Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19
0 нс	0 нс	0 нс	0 нс	0 но
т/год	т/год	т/тот/т	п/год	дот/т
ИЗАВ 0021 1 Дефлектор ВС- 13. Линия фасовки масел в 18 л бидоны и 21,5 л канистры	ИЗАВ 0022 1 Дефлектор ВС- 14. Линия фасовки масел в 18 л бидоны и 21,5 л канистры	ИЗАВ 0023 Труба 1 ВС-15. Линия фасовки масел в 18 л бидоны и 21,5 л канистры	ИЗАВ 0024 1 Дефлектор. Линия №3 фасовки масел в 216,5 и бочки и 1000 литровые IBC-контейнеры. Линия №2 фасовки масел в 216,5 и бочки и 1000 литровые IBC-контейнеры, фасовки котровые IBC-контейнеры, фильтры тонкой очистки 11 шт.	ИЗАВ 0025 Труба 1 (местная). Линия фасовки масел в 216,5 л бочки и
56	27	28	58	30

	0	0
	0	0
	0	0
	кт/т продук ции (год)	кт/т продук ции (год)
	≤0,11	<0,11
	кт/т продукц ии (год)	кт/т продукц ии (год)
	\\	ΛI
	Углеводороды предельные С12- С-19	Углеводороды предельные С12- С-19
	0	0
	т/тод	т/тод
1000 литровые IBC-контейнеры	ИЗАВ 0030 Дефлектор. Линия №3 фасовки масел в 216,5 л бочки и 1000 Литровые IBC-контейнеры. Линия масел в 216,5 л бочки и 1000 Линия масел в 216,5 л бочки и 1000 Литровые IBC-контейнеры, фильтры тонкой очистки 11 шт	ИЗАВ 0031 Пефлектор. №3 фасовки масел в 216,5 л бочки и 1000 литровые IBC-контейнеры. Линия №2 фасовки масел в 216,5 л бочки и 1000 литровые IBC-контейнеры, фасовки масел в 216,5 л бочки и 1000 литровые IBC-контейнеры, фильтры тонкой очистки 11 шт.
1000 IBC-r	ИЗАВ Дефле: Линия фасов: 216,5 1000 IBC-к Линия фасов: 216,5 216,5 1000 IBC-к фасов: 216,5 1000 IBC-к	ИЗАВ Дефлектс Линия фасовки 216,5 л 1000 IBC-конт Линия фасовки 216,5 л 1000 IBC-конт 216,5 л 11000
	31	32

1.3. Технологические показатели источников выбросов загрязняющих веществ для контроля соблюдения технологических нормативов выбросов

Наименование стационарног о источника (их совокупности )	источни ка выброса	Наименован ие источника выброса	вещество			ие Эгическо Эказателя Ика	Примечан ие
			Наименован ие	Класс опаснос ти	мг/куб . м	г/сек	
1	2	3	4	5	6	7	8
Аппаратный двор	6034	6034	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	_	0,00039 55	-
Стояк налива	6031	6031	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	-	0,52877 75	-
Стояки налива 8 ед., устройства слива нижние 8 ед.	6030	6030	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	-	0,18171 05	-
Дефлектор	0037	0037	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0,6664 3	0,00074 31	-
Резервуары №900-905, резервуары №906, 907, резервуары №908, 909 (ДК)	6025	6025	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	_	3,77580 00	-
Дефлектор	0036	0036	Уплеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0,6668 5	0,00076 40	-
Дефлектор	0035	0035	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0,6662 8	0,00072 48	-
Дефлектор	0034	0034	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0,6667 1	0,00071 15	_

							80
Дефлектор	0033	0033	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0,7498 9	0,00079 87	-
Дефлектор	0032	0032	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0,6230 4	0,00235 28	=
Резервуары №924-928 (ДК)	6037	6037	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	-	0,91563 15	-
Резервуары №914-923 (ДК)	6036	6036	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	-	0,91563 15	-
Стояк налива	6035	6035	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	-	0,17625 92	-
Дефлектор	0029	0029	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0,7805 6	0,00083 76	-
Дефлектор	0028	0028	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0,628	0,00226 48	-
Дефлектор	0027	0027	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0,6539	0,00234 04	_
Труба В-1 (общеобменна я)	0026	0026	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0,8038 5	0,00096 76	-
Аппаратный двор насосной №174	6028	Аппаратный двор насосной №174	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0	0	-
Нефтеловушка	6038	Нефтеловуш ка	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0	0,00050 79	Ξ
Труба В-1 (местная)	0003	Линия производст ва канистр 1,4,5 л (дробление сырья, выдув	Азота диоксид	III	0	0	-

		канистр)					
Труба В-1 (местная)	0003	Линия производст ва канистр 1,4,5 л (дробление сырья, выдув канистр)	Азота оксид	III	0	0	-
Труба В-1 (местная)	0003	Линия производст ва канистр 1,4,5 л (дробление сырья, выдув канистр)	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0	0	-
Дефлектор В- 3	0005	Линия производст ва канистр 1,4,5 л (дробле- ние сырья, выдув канистр)	Азота диоксид	III	0	0	-
Дефлектор В-	0005	Линия производст ва канистр 1,4,5 л (дробле- ние сырья, выдув канистр)	Азота оксид	III	0	0	-
Дефлектор В- 3	0005	Линия производст ва канистр 1,4,5 л (дробле- ние сырья, выдув канистр)	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0	0	-
Дефлектор В- 2/1	0006	Линия производст ва канистр 1,4,5 л (дробле- ние сырья, выдув канистр)	Азота диоксид	III	0	0	-
Дефлектор В- 2/1	0006	Линия производст ва канистр 1,4,5 л (дробле- ние сырья, выдув	Азота оксид	III	0	0	-

		канистр)					
Дефлектор В- 2/1	0006	Линия производст ва канистр 1,4,5 л (дробле- ние сырья, выдув канистр)	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0	0	-
Дефлектор В- 3/1	0007	Линия производст ва канистр 1,4,5 л (дробле- ние сырья, выдув канистр)	Азота диоксид	III	0	0	-
Дефлектор В- 3/1	0007	Линия производст ва канистр 1,4,5 л (дробле- ние сырья, выдув канистр)	Азота оксид	III	0	0	-
Дефлектор В- 3/1	0007	Линия производст ва канистр 1,4,5 л (дробле- ние сырья, выдув канистр)	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0	0	-
Труба ВС-1а (местная)	0019	Линия фасовки масел в 18 л бидоны	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0	0	-
Дефлектор ВС-13	0021	Линия фасовки масел в 18 л бидоны и 21,5 л канистры	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0	0	-
Труба ВС- 15.	0023	Линия фасовки масел в 18 л бидоны и 21,5 л канистры	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0	0	-
Дефлектор	0024	фасовки	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0	0	-

		литровые IBC-контейнеры . Линия №2 фа-совки масел в 216,5 л бочки и 1000 литровые IBC-контейнеры , фильтры тонкой очистки 11 шт.					
Труба (местная)	0025	фасовки масел в	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0	0	-
Дефлектор	0030	фасовки масел в	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	Q	0	_
Дефлектор.	0031	фасовки масел в	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0	0	-

		бочки и 1000 литровые IBC-контейнеры , фильтры тонкой очистки 11 шт.					
Дефлектор ВС-14	0022	Линия фасовки масел в 18 л бидоны и 21,5 л канистры		IV	0	0	1
Труба ВС-1 (общеобменна я)	0020	Ли-ния фасовки масел в 18 л бидоны	Углеводоро ды предельные C12-C-19	IV	0	0	E

#### 1.4. Технологические нормативы сбросов

№ п / п	стациона	арного и	теристика ного источника вокупности)		Загрязняющее вещество		Технологи ческий показател ь НДТ <1>		Технологи ческий показател ь стационар ного источника (их совокупно сти)		Технологичес кий норматив сброса, т/год	
	Наимено вание	Количе ство	Мош Ед из м.	велич ина	Наимено вание	Класс опасн ости	Ед. изм	Велич ина	Ед. изм	Велич ина	по стациона рному источник у (их совокупн ости)	по ОНВ в цел ом
1	2	3	4 5		6	7	8	9	10	11	12	13
i—i	-	3 <b>—</b> 3	-	-	-	-	-	_	2—3	. <del>-</del> ::	-	i

1.5. Технологические показатели источников сбросов загрязняющих веществ для контроля соблюдения технологических нормативов сбросов

Наименовани е стационарно го	ый номер	Наименован ие водного объекта	Загрязняющее вещество	Максимальное значение технологическо го показателя	Примечан ие
источника (их	a copoca			источника сбросов	

совокупност и)			Наименован ие	Класс опаснос ти	мг/ куб. м	г/ч	
1	2	3	4	5	6	7	8
::	-	-	-	ı	-	-	-

1.6. Технологические нормативы физических воздействий (расчет в т/год производится суммированием т/мес)

Nº U\U	Наименование стационарного источника (их	Наименование вида физического воздействия	Vertical and respond to the method and control and con	орматив физического Эйствия
	источника (их совокупности)	воздеиствия	Единица измерения	Величина
1	2	3	4	5
-		. –	-	-

обладающих канцерогенными, мутагенными Раздел II. Нормативы допустимых выбросов высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенноствами (веществ I, II классов опасности), при наличии таких веществ в выбросах загрязняющих веществ

2.1. Перечень и количество высокотоксичных веществ, обладающих канцерогенными, муталенными свойствами (веществ I, II классов опасности), разрешенных к выбросу в атмосферный воздух

NEL	Наименование и код вещества	ие Класс код опасности	Установленные	нные норм	нормативы допустимых выбросов	CTUMBIX BEIC	бросов					
			n/c	т/год	с разбивкой	й по годал	по годам, т/год, с указанием даты	с указань		начала и р	даты окончания	ания
					22.11.202 3	2024	2025	2026	2027	2028	2029	21.11.203 0
T	2	3	4	5	9	7	8	6	10	11	12	13
Ħ	Свинец и ето неортаническ ие соединения (в пересчете на свинец) (0184	1.	4	9	0,0000117	9,000106	9,000106 0,000106	9,000106	9,000106	9,000106	9,000106	0,0000952
		Bajobbie bbíčpocbi (T/rod) B ilenom no ofberty, okasbibakouje My Heratubhoe Bosleňctbu	×	9,000106	9	9,000106	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	9,000106	9 000100	9,000106	9,000106	9 9,000106 0,000106 0,0000952

2.2. Нормативы допустимых выбросов высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности) в атмосферный воздух по конкретным источникам и веществам

		SEF	51					
		1.2023	T/TO A	21		0,00	0,00	0,00
	даты окончания	21.11	1/c	20		0,00 0004 4	0,00	×
		29	т/го д	19	(0184)	0,00 0106 9	0,00 0106 9	0,00 0106 9
		202	1/c	18	свинец) (018	0,00 0004 4	00004	×
COB		28	т/го д	17	На	0,00 0106 9	0,00	0,00
и выбросов	Z	2028	1/c	16	пересчете	0,00 0004 4	0,00	×
допустимых	ы начала	27	т/го д	15	dәп a)	0,00 0106 9	0,00	0,00
	ем даты	2027	11/c	14	нения	0,00 0004 4	00,00	×
нормативы	указанием	56	т/го д	13	соединения	0,00 0106 9	00,00	0,00
500	годам, с	202	n/c	12	неорганические	0,00 0004 4	0,00	×
Установленные		2025	л/то д	11	органи	0,00 0106 9	0,00 0106 9	0,00 0106 9
Уста	зкой по	07	D/I	10	0,00 0004 4	0,00	×	
	разбивкой	2024	д ОП/Т	6	Z	0,00 0106 9	0,00 0106 9	0,00 0106 9
	Ŭ	07	5/I	8		0,00 0004 4	0,00	×
		.2023	DI/TO H	7	вещества	0,00 0011 7	0,00 0011 7	0,00 0011 7
		22.11.	1/c	9		0,00 0004 4	0,00 0004 4	×
Существующ	положение	Z022 10H	т/го д	D.	загрязняющего	0,00 0106 9	0,00 0106 9	0,00 0106 9
Сущес	NOHOII KOROI	7707	r/c	4	код заг	0,00 0004 4	0,00 0004 4	×
N E	ACTO	σ		3	Z	0019		
Произв	иех,	y 4aciio K		2	Наименование	Цех 1: Произв одство фасова нных маел	Bcero no sarpяs няющем у вещест ву	Валовые выбросы (т/год) в целом по объекту, оказывающе му негативное воздействи е, итого:
Z		=		H	На	Н		Bay (T/ (T/ Ue) OGT OKS MY HeI BOS

обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности), при наличии таких веществ в сбросах загрязняющих веществ веществ, веществ, ВЫСОКОТОКСИЧНЫХ CODOCOB III. Нормативы допустимых

Наименование водного объекта \_. Цели водопользования \_. Место сброса сполных в пом имета правжину вод

Место сброса сточных, в том числе дренажных вод (географические координаты и расстояние от устья (для водотоков)  $\overline{\phantom{a}}$ 

Тип оголовка выпуска сточных, в том числе дренажных вод \_

Ky6. M/Mec. Ky6. M/yac для установления НДС вод, Категория сточных, в том числе дренажных вод \_ Утвержденный расход сточных, в том числе дренажных TEIC. KYG. M/TOD Нормативы допустимых сбросов высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцероленными, муталенными свойствами(веществ I, II классов опасности) в водный объект

Наименование выпуска:

	май	T/Mec.	14	I
В	Mč	ħ/대	13	ſ
Установленный норматив допустимого сброса веществ	апрель	T/Mec.	12	I)
ого сбрс	ап	ਸ/ਧ	11	I <sub>k</sub>
допустим	март	T/Mec.	01	-
рматив	M	<b>ਸ/ਧ</b>	0	Ū
яленный но	февраль	т/мес.	8	Ľ
Установ	фе	ħ/л	7	I.
	январь	T/Mec.	9	I
	ЯН	ħ/d	5	Ĭ.
YC	ДОГ	copoca веществ мг/куб. дм	7	I
Класс	OHACHOCIA		3	I)
Наименование	вещества		2	i l
Z \	11 / 11		Н	L

E	Установленный норматив допустимого сброса веществ (расчет в т/год производится суммированием т/мес)	пол/т	29	Ī
Установленный норматив допустимого сброса веществ	декабрь	T/Mec.	28	_
брос	өп	ħ/I	27	-
тимого с	ноябрь	T/Mec.	26	Į
топус	ЭН	h/I	25	1
рматив	октябрь	T/Mec.	24	1
лй но	OK	ь/п	23	1
иновлени	сентябрь	'4 T/Mec. 1/4 T/Mec. 17/4 T/Mec. 17/4 T/Mec.	22	1
Уста	S	ъ/л	21	Т
YCTA	август	T/Mec.	20	Ī
	rd	h/1	19	Ĭ
	ИЮЛЬ	T/H $T/Mec$ . $T/H$ $T/Mec$ . $T/H$ $T/Mec$ .	18	
		ਸ/ਧ	17	Ī
	июнь	T/Mec.	91	<b>:</b> —
	I	Б/I	15	ļ

системы водоотведения объекта централизованной RET OGBERT водный Щ Раздел IV. Нормативы допустимых сбросов веществ поселений или городских округов

Наименование выпуска:

		Установленный норматив допустимого сброса веществ (расчет в т/год производится суммированием т/мес)	поп/п	67	1
	цеств	декабрь	r/ч r/mec.	28	1
	веще	Д	ħ/л	27	1
	сброса веш	ноябрь	T/Mec.	26	
	имогс	ЭН	ħ/I	25	ĵ
	ив допуся	октябрь	T/Mec. I/4 T/Mec.	24	1
	Установленный норматив допустимого сброса веществ	OK	ħ/I	23	j
		сентябрь	r/q r/Mec. r/4	77	1
		Ce	ħ/I	21	1
		август	·>ew/I	07	1
		ਰ	ħ/I	19	1
		ИЮЛБ	T/Mec.	81	-
			h/I	17	ĵ
		июнь	T/Mec. D/W T/Mec. D/W T/Mec.	16	1
		60%	ħ/л	15	

Раздел V. Нормативы образования отходов и лимиты на их размещение

И строки	Образова	ние отходов	з производ	дства и пот	ребления
	Наименовани е вида отходов по	Код по ФККО	образ	матив вования кодов	Максимально е годовое количество
	ФККО		Единица измерен ия	Величина	образования отходов, тонн
А	1	2	.3	4	5
1	лампы ртутные, ртутно- кварцевые, утратившие потребитель ские свойства	4 71 101 01 52 1	т/год	0,86400	0,86400
Итого I класса опасности					0,86400
Итого II класса опасности					0,00000
2	отходы минеральных масел индустриаль ных	4 06 130 01 31 3	т/1 т израсхо дованно го масла	0,50000	9,25500
3	смеси нефтепродук тов, собранные при зачистке средств хранения и транспортир ования нефтепродук	4 06 390 01 31 3	т/год	450,00000	450 <b>,</b> 00000

	TOB				
4	ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненна я нефтепродук тами (содержание нефтепродук тов 15% и более)	4 43 212 52 60 3	т/год	166,32000	166,32000
5	картон фильтроваль ный, загрязненны й нефтепродук тами (содержание нефтепродук тов 15 % и более)	4 43 310 12 61 3	т/год	4,86800	4 <b>,</b> 86800
6	шлам очистки емкостей и трубопровод ов от нефти и нефтепродук тов	9 11 200 02 39 3	т/год	197,67300	197 <b>,</b> 67300
7	отходы антифризов на основе этиленглико ля	9 21 210 01 31 3	т/год	14,49900	14,49900
Итого III класса опасности					842 <b>,</b> 61500

8	спецодежда из натуральных , синтетическ их, искусственн ых и шерстяных волокон, загрязненна я нефтепродук тами (содержание нефтепродук тов менее 15 %)	4 02 312 01 62 4	т/год	2 <b>,</b> 74500	2 <b>,</b> 74500
9	обувь кожаная рабочая, утратившая потребитель ские свойства	4 03 101 00 52 4	т/год	1,15600	1,15600
10	отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненны е неметалличе скими нерастворим ыми или малораствор имыми минеральным и продуктами	4 05 911 31 60 4	т/т сырья	0,04790	10,73700
11	отходы резинотехни ческих изделий,	4 33 202 02 51 4	т/т сырья	1,13070	1,14500

	загрязненны е нефтепродук тами (содержание нефтепродук тов менее 15%)				
12	тара полиэтилено вая, загрязненна я нефтепродук тами (содержание менее 15%)	4 38 113 01 51 4	т/год	5,22400	5 <b>,</b> 22400
13	тара из прочих полимерных материалов, загрязненна я лакокрасочн ыми материалами (содержание менее 5%)	4 38 191 02 51 4	т/год	0,40800	0,40800
14	отходы резиноасбес товых изделий незагрязнен ные	4 55 700 00 71 4	т/т сырья	3,91670	0,03100
15	отходы прочих теплоизоляц ионных материалов на основе минеральног о волокна незагрязнен	4 57 119 01 20 4	т/год	140,00000	140,00000

	ные				
16	тара из черных металлов, загрязненна я нефтепродук тами (содержание нефтепродук тов менее 15%)	4 68 111 02 51 4	т/год	331,34500	331,34500
17	тара из черных металлов, загрязненна я лакокрасочн ыми материалами (содержание менее 5%)	4 68 112 02 51 4	т/год	0,31000	0,31000
18	системный блок компьютера, утративший потребитель ские свойства	4 81 201 01 52 4	т/год	0,22500	0 <b>,</b> 22500
19	принтеры, сканеры, многофункци ональные устройства (МФУ), утратившие потребитель ские свойства	4 81 202 01 52 4	т/год	0,15000	0,15000

20	клавиатура, манипулятор "мышь" с соединитель ными проводами, утратившие потребитель ские свойства	4 81 204 01 52 4	т/год	0,01800	0,01800
21	мониторы компьютерны е жидкокриста ллические, утратившие потребитель ские свойства, в сборе	4 81 205 02 52 4	т/год	0,24500	0 <b>,</b> 24500
22	светодиодны е лампы, утратившие потребитель ские свойства	4 82 415 01 52 4	т/год	0,00400	0,00400
23	коробки фильтрующе- поглощающие противогазо в, утратившие потребитель ские свойства	4 91 102 01 52 4	т/год	0,01700	0,01700
24	мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортирова нный (исключая	7 33 100 01 72 4	т/чел	0,09700	20,17600

	итный)				
25	мусор и смет производств енных помещений малоопасный	7 33 210 01 72 4	т/1 м²	0,00500	88 <b>,</b> 53500
26	смет с территории предприятия малоопасный	7 33 390 01 71 4	т/1 м²	0,00500	87 <b>,</b> 19500
27	отходы (мусор) от строительны х и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	т/т сырья	0,12440	18,42000
28	инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	8 91 110 02 52 4	т/год	0,11700	0,11700
29	обтирочный материал, загрязненны й лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	8 92 110 02 60 4	т/год	0,55200	0 <b>,</b> 55200
30	песок, загрязненны	9 19 201	т/год	148,48000	148,48000

	й нефтью или нефтепродук тами (содержание нефти или нефтепродук тов менее 15 %)	02 39 4			
31	сальниковая набивка асбесто- графитовая промасленна я (содержание масла менее 15 %)	9 19 202 02 60 4	т/т сырья	0 <b>,</b> 82090	0 <b>,</b> 28200
32	обтирочный материал, загрязненны й нефтью или нефтепродук тами (содержание нефти или нефтепродук тов менее 15 %)	9 19 204 02 60 4	т/год	9,00000	9,00000
Итого IV класса опасности					866 <b>,</b> 51700
33	тара деревянная, утратившая потребитель ские свойства, незагрязнен	4 04 140 00 51 5	т/год	55 <b>,</b> 00000	55 <b>,</b> 00000
34	отходы	4 05 122	т/т	0,10000	1,28500

	бумаги и картона от канцелярско й деятельност и и делопроизво дства	02 60 5	сырья		
35	отходы упаковочног о картона незагрязнен ные	4 05 183 01 60 5	т/т сырья	0 <b>,</b> 77260	98,50800
36	отходы бумаги с полиэтилено вым покрытием в виде ленты- основы самоклеящих ся этикеток незагрязнен ные	4 05 291 15 52 5	т/год	0,15290	0,19300
37	отходы упаковочных материалов из бумаги и картона несортирова нные незагрязнен ные	4 05 811 01 60 5	т/год	1 <b>,</b> 67200	20,06400
38	шланги и рукава из вулканизиро ванной резины, утратившие потребитель ские свойства, незагрязнен	4 31 110 02 51 5	т/т сырья	0,11200	2 <b>,</b> 24400

	ные				
39	отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязнен ные	4 34 110 02 29 5	т/год	0,85150	1,85500
40	лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязнен ные (кроме тары)	4 34 110 03 51 5	т/год	0,02590	10,00400
41	лом изделий из стекла	4 51 101 00 20 5	т/год	1,12500	1,12500
42	лом и отходы, содержащие незагрязнен ные черные металлы в виде изделий, кусков, несортирова нные	4 61 010 01 20 5	т/год	0,44240	146,85600
43	лом и отходы алюминия несортирова нные	4 62 200 06 20 5	т/год	0,45130	2,12400
4 4	лампы накаливания , утратившие потребитель ские свойства	4 82 411 00 52 5	т/год	0,61900	0,61900

45	каски защитные пластмассов ые, утратившие потребитель ские свойства	4 91 101 01 52 5	т/год	0,03100	0,03100
46	мусор и смет от уборки складских помещений практически неопасный	7 33 220 02 72 5	т/год	0,03500	251,44700
47	растительны е отходы при уходе за зелеными насаждениям и на территории производств енных объектов практически неопасные	7 33 387 12 20 5	т/год	0,01900	57 <b>,</b> 00000
48	лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме	8 22 201 01 21 5	т/чел	0,41130	132,49100
49	лом железобетон ных изделий, отходы железобетон а в кусковой форме	8 22 301 01 21 5	т/т изделия	0,02010	2 <b>,</b> 17700

50	лом строительно го кирпича незагрязнен ный	8 23 101 01 21 5	т/т сырья	0,00250	0,17800
Итого V класса опасности					783,20100
итого:					2493 <b>,</b> 19700

Наименовани е объекта размещения	Номер объекта		Отходы, передаваемые для размещения другим индивидуальным предпринимателям, юридическим лицам										
размещения	OD BEKINA	Лимиты на размещение отходов, тонн											
отходов	размещени я отходов	Всего	В том	В том числе по годам, с указанием даты начала г даты окончания									
	в ГРОРО		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
_	_	I	· <del>-</del> 0	-	-	_	-	<del>_</del>	-	-			
_	_	_		_	_		_	_	_	=			
-	_	_		_	-	_	_	<u>-</u>	_	_			
<u></u>		<u></u>	_	_	_	_	_		_	_			
=	=			=	=	=	=		=	=			
			s <del></del> 0	<del>-</del>			<i>57</i>	-	<i>5</i> -				
_	_	-		-	_	_	-		-	-			
_	_	-	-	-	-	_	_	_	_	-			
_	_	-	_	-	-	-	_	_	-	-			
_	_		<u></u>	_	-	_	<u>-</u>		-				
				6 7 8 9	6 7 8 9 10	6       7       8       9       10       11         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -	6 7 8 9 10 11 12	6 7 8 9 10 11 12 13		6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			

8	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	19,2150	0,300 82	2,745 00	2,74 500	2,74 500	2,745 00	2,745 00	2,745 00	2,44 418
9	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	8,09200	0 <b>,</b> 126 68	1,156 00	1,15 600	1,15 600	1,156 00	1,156 00	1,156 00	1,02 932
10	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	75 <b>,</b> 1590 0	1,176 66	10,73 700	10,7 3700	10,7 3700	10 <b>,</b> 73 700	10 <b>,</b> 73 700	10 <b>,</b> 73	9 <b>,</b> 56 034
11	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	8,01500	0,125 48	1,145 00	1,14 500	1,14 500	1,145 00	1,145 00	1,145 00	1,01 952
12	-	=	=	<u> </u>		Serie de	9 <del>5</del>	=0	=	=	
13	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	2,85600	0,044 71	0,408	0,40 800	0,40 800	0,408	0,408	0,408	0 <b>,</b> 36 329
14	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	0,21700	0,003	0,031	0,03	0,03	0,031	0,031	0,031	0 <b>,</b> 02 760
15	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	980,000	15,34 247	140,0	140 <b>,</b> 0000 0	140, 0000 0	140,0	140,0	140,0	124 <b>,</b> 6575 3
16	-	-		-	=		-	0 <del></del> 3	_	-	

17	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	2,17000	0,033 97	0,310	0,31	0,31	0,310	0,310 00	0,310	0 <b>,</b> 27 603
18	°=	_	=	_	_	_	V2	(/ <u></u> ?	1	_	
19	=	-	=	-	-	=:	8==	8 <u>—</u> 8	<u> </u>	=	
20	.—	<b>-</b> ∞	-	<del></del>	<del>5-</del> -à	<del>-</del>	1 <del></del>	u—J	<del></del>	=	
21	:-	— »	_	_	<del></del>		.—	18—3	_	=	
22	_		_	-	-	_	·—	.—.	=	-	
23	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	0,11900	0,001 86	0,017	0,01 700	0,01 700	0,017 00	0,017 00	0,017	0,01 514
24	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	141 <b>,</b> 232	2,211 07	20 <b>,</b> 17 600	20 <b>,</b> 1 7600	20 <b>,</b> 1	20 <b>,</b> 17 600	20 <b>,</b> 17 600	20 <b>,</b> 17 600	17 <b>,</b> 9 6493
25	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	619 <b>,</b> 745	9,702 47	88,53 500	88,5 3500	88 <b>,</b> 5 3500	88,53 500	88 <b>,</b> 53 500	88 <b>,</b> 53 500	78,8 3253
26	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	610 <b>,</b> 365	9 <b>,</b> 555 62	87,19 500	87 <b>,</b> 1 9500	87 <b>,</b> 1 9500	87 <b>,</b> 19 500	87 <b>,</b> 19 500	87 <b>,</b> 19 500	77 <b>,</b> 6 3938
27	Полигон твердых бытовых отходов г.	34-00019- 3-00592- 250914	128 <b>,</b> 940 00	2 <b>,</b> 018 63	18,42 000	18,4 2000	18,4 2000	18,42 000	18,42 000	18,42 000	16,4 0137

	Волжский										
28	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	0,81900	0,012 82	0,117	0,11 700	0,11 700	0 <b>,</b> 117 00	0,117 00	0,117	0,10 418
29	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	3,86400	0,060 49	0,552	0,55 200	0,55 200	0 <b>,</b> 552 00	0,552 00	0,552 00	0,49 151
30	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	1039,36	16,27 178	148,4	148, 4800 0	148, 4800 0	148 <b>,</b> 4 8000	148,4 8000	148,4	132, 2082 2
31	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	1,97400	0,030 90	0,282	0,28 200	0,28 200	0 <b>,</b> 282	0,282	0,282	0,25 110
32	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	63,0000	0,986 30	9,000	9,00	9,00	9,000	9,000	9,000	8 <b>,</b> 01 370
Итого IV класс а опасн ости			3705,14 200	58,00 614	529,3 0600	529, 3060 0	529, 3060 0	529 <b>,</b> 3 0600		529 <b>,</b> 3 0600	471, 2998 6
33	-	<del>-</del> -s	_	_	=	<b>—</b> s	_	15—3	5 <del>7-</del> 5	=	
34	-	6	<u>-</u>	_	-		-	8	_	_	
35	-	<u>—</u> 9	_	_	_	_	-	p.—1	_	_	

36	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	1,35100	0,021 151	0,193	0,19 300	0,19 300	0,193	0,193 00	0,193 00	0 <b>,</b> 17 1849
37	-	_			_		V—	12	-	_	
38	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	15,7080 0	0,245 918	2,244	2,24 400	2,24 400	2,244	2,244	2,244	1 <b>,</b> 99 8082
39	_	==	=	==.	=	==8	×=	18 2	<del></del>	=	
40	-	<del>-</del> a	_	=	=		ı. <del></del>	U	<del>5.</del>	_	
41	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	7,87500	0,123 288	1,125 00	1,12 500	1,12 500	1,125 00	1,125 00	1,125 00	1,00 1712
42	-	_	-	-	=	_	×—	5 <del></del> 3	_	=	
43	~	_	-	_	=	_	-	151	_	-	
44	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	4,33300	0,067 836	0,619	0,61 900	0,61 900	0,619	0,619 00	0,619 00	0,55 1164
45	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	0,21700	0,003 397	0,031	0,03 100	0,03 100	0,031	0,031 00	0,031	0 <b>,</b> 02 7603
46	Полигон твердых бытовых отходов г.	34-00019- 3-00592- 250914	1760 <b>,</b> 12 904	27 <b>,</b> 55 584	251 <b>,</b> 4 4700	251, 4470 0	251, 4470 0	251,4 4700	251 <b>,</b> 4 4700	251,4 4700	223 <b>,</b> 8912

	Волжский										
47	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	399 <b>,</b> 000	6,246 575	57,00 000	57 <b>,</b> 0 0000	57 <b>,</b> 0	57 <b>,</b> 00	57,00 000	57 <b>,</b> 00	50 <b>,</b> 7 5342
48	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	927 <b>,</b> 436 96	14,51 956	132,4 9100	132, 4910 0	132, 4910 0	132 <b>,</b> 4 9100	132 <b>,</b> 4 9100	132,4 9100	117 <b>,</b> 9714
49	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	15,2390 0	0,238 575	2 <b>,</b> 177	2 <b>,</b> 17	2 <b>,</b> 17	2 <b>,</b> 177 00	2 <b>,</b> 177 00	2 <b>,</b> 177	1,93 8425
50	Полигон твердых бытовых отходов г. Волжский	34-00019- 3-00592- 250914	1,24600	0,019 507	0,178 00	0,17 800	0 <b>,</b> 17 800	0,178 00	0,178 00	0,178 00	0 <b>,</b> 15 8493
Итого V класс а опасн ости			3132,53 500	49,04 164	447,5 0500	447, 5050 0	447, 5050 0	447 <b>,</b> 5 0500	447,5 0500	447,5 0500	398, 4633 6
NTOPO:			6837,67 700	107,0 4778	976,8 1100	976, 8110 0	976 <b>,</b> 8110 0	976,8 1100	976,8 1100	976,8 1100	869 <b>,</b> 7632 2

N ctpok n													
И	Наименовани е объекта	Номер объекта		Лим	иты на	а разме	ещение	отходо	ов, тон	ΙH			
	размещения отходов	размещени я отходов	Всего	сего В том числе по годам, с указанием даты начала и даты окончания									
		в ГРОРО		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
А	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
-	_	_	-		-	-	_	-	_	_	-		
_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	-	-		
<u></u>	_	-	_	<u></u>	_		_		_	<u>-</u>	_		
	-	_		-	-	<del></del>	_	-	_	-	-		
-	-	_			-	-	-	-	-	-	-		
-	-	_			-		-	-	_	-	-:		
-	_	-	_	3 <del></del> .0	-	=	-	_	_	-	_		
_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-		
_	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_		
-		_	=	Н	-	=	=	-	Н	-	-		
-	-	-			-	-	-	-		-	-		
_	-	_			_		_	_	_	_			
_	_	_		_	<u></u>	-	_	-	-	_	-		
_	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_	=		
_	_	-	_	_	-	-	_		_	_	_		
_		-	-	_	-	-	-	) <del>-</del>	_	-	-		

788			8			30		be the second se	25		
-		-	_	_	_	1	_	_	_	ı	-
_	_	1		=	=	=	<u></u>		_	_	1
=	-	=	=	В	=	-	-	=	E	-	-
_	_	_	-	=	_	=	-		=	_	=
-	_	-	<u></u>		<del></del>	_	=		.=.	<del>-</del>	_
_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	1	_	_	_	_	_	-	_	_	_
-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-
-	-	=		Н	-	-	-	-	н	-	-
		-	-	-	=	=			-	=	<u> </u>
_	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	-
-	_	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-
_	-	-	1-1	_	_		-	-	_	_	
	_	3			=	=	<u> 2010</u> ,			=	=
	=	=	Ħ		=					=	=
-		-	o <del>r-</del> d	_	<del>-</del>	-		. <del></del> .:	_	<del></del>	_
_	_	_	·—	-	-	-	_	-	-	-	-1
-	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	
-	_	_	_	-	_	-	_	-	-	_	-
_	_	_	_	-	<u>-</u>	-	_	-	-	_	_
L											

120	i					42		25	2		
_	_	-	1		-		_	-	-	-	-
_	_		<u></u>	_	_	-	_	-	_	_	_
		=	Ħ		=		otate Securi	Stands Stands	12-25 15-24	=	=
-			=	_	=	-	=	-	-	<i>₽</i>	=
-	-	-	_	_	_		_	_	_	-	_
-	_	_	-	-	-	-	_	_	_	-	-
<u>-</u>	_	_	_	_	_			_	_	~	_
_	_		=	_	=	_	<u></u>		_	_	_
=	-	=			=	=	olide Septi			=	-
=	_	<b>-</b> .	-		=	-		) 	-	=	-
_	_	_	·—·	_	-	_	-	_	_	-	-:
-	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-	
_	_	_	_	-	_	-	-	_	-	_	-
_	_		<u></u>	_	=	=		_		=_	-
=	_	=		E	=	=	===			=	-
-	_	_	-	-	_	_	-	-	_		-
-	_	_	·—·	_	-	_	_	_	-	-	-:
_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-
-	-	_	-	-	_	-	_	-	-	_	_
											, ,

Раздел VI. Требования к обращению с отходами производства и потребления Требования к обращению с отходами производства и потребления изложены в прилагаемых материалах к заявке

Раздел VII. Согласованная программа производственного экологического контроля (в соответствии с требованиями к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля, утвержденными приказом Минприроды России от 28.02.2018 N 74 (зарегистрирован Минюстом России 03.04.2018, регистрационный N 50598)

Программа производственного экологического контроля утверждена начальником  $T\Pi\Pi$  в r. Волгоград OOO «ЛЛК-ИНТЕРНЕШНЛ» M.C. Ивановым 15.08.2023

Раздел VIII. Программа повышения экологической эффективности- отсутствует

Раздел IX. Временно разрешенные выбросы загрязняющих веществ (заполняются при невозможности соблюдения технологических нормативов, нормативов допустимых выбросов высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности) в соответствии со статьей 23 Федерального закона от  $10.01.2002\ N\ 7-Ф3$  "Об охране окружающей среды" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 2, ст. 133; 2021, N 24 ст. 4188) – отсутствуют

- 9.1. Временно разрешенные выбросы загрязняющих веществ, для которых установлены технологические показатели- отсутствуют
- 9.2. Временно разрешенные выбросы высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности), при наличии таких веществ в выбросах загрязняющих веществотсутствуют
- Раздел X. Временно разрешенные сбросы загрязняющих веществ (заполняются при невозможности соблюдения технологических нормативов, нормативов допустимых сбросов высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности) в соответствии со статьей 23 Федерального закона от  $10.01.2002\ N\ 7-Ф3$  "Об охране окружающей среды" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 2, ст. 133; 2021, N 24 ст. 4188) отсутствуют
- 10.1. Временно разрешенные сбросы загрязняющих веществ, для которых установлены технологические показатели отсутствуют
- 10.2. Временно разрешенные сбросы высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности), при наличии таких веществ в сбросах загрязняющих веществ отсутствуют
- Раздел XI. Информация о наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы (в случае необходимости проведения такой экспертизы в соответствии с законодательством об экологической экспертизе) отсутствует

Раздел XII. Утвержденные квоты выбросов (в соответствии с частью 12 статьи 5 федерального закона от 26.07.2019 N 195-Ф3 "О проведении эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части снижения загрязнения атмосферного воздуха" (Собрание законодательства Российской Федерации 2019, N 30, ст. 4097) — отсутствуют

Раздел XIII. Срок действия

Настоящее комплексное экологическое разрешение выдано сроком на 7 лет

Приложение К (на 48 листах) л.49 24V0071/082.24-ООС1.4.ПрК 24V0071-082-24-ООС1\_4\_Rev\_A.docm

No 09-19-1-21

## Приложение Л - Решение об установлении санитарно- защитной зоны



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Волгоградской области

### РЕШЕНИЕ

12,01,2021

Об установлении санитарно-защитной зоны для ТПП в г.Волгоград ООО «ЛЛК-Интернешнл», расположенного по адресу: 400029, г.Волгоград, ул.Вилянская, д.31, (кадастровый номер земельного участка 34:34:080142:81)

Руководитель Управления Роспотребнадзора по Волгоградской области О.В. Зубарева, в соответствии с положениями Федерального закона от 30.03.1999г № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и постановления Правительства Российской Федерации от 03.03.2018г № 222 «Об утверждении Правил установления санитарнозащитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон» (далее - постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018г № 222, Правила), рассмотрев заявление Общества с ограниченной ответственностью «ЛЛК-Интернешнл» (далее ООО «ЛЛК-Интернешнл») за вход. № 60751 от 22.12.2020г об установлении санитарно-защитной зоны для действующего объекта территориального производственного подразделения (ТПП) в г.Волгоград ООО «ЛЛК-Интернешнл» с учетом прилагаемых к нему Проекта санитарно-защитной зоны для ТПП в г.Волгоград ООО «ЛЛК-Интернешнл», расположенного по адресу: 400029, г.Волгоград, ул.Вилянская, д.31, (кадастровый номер земельного участка 34:34:080142:81) - на расстоянии 100м с севера и северо-запада, на расстоянии 150м - с северо-востока, с востока, с юго-востока, с юга, с югозапада, с запада от границ промплощадки, экспертного заключения органа инспекции Индивидуального предпринимателя Шавлинской Людмилы No 1-2454 31.07.2020г Петровны OT ПО результатам санитарноэпидемиологической экспертизы проекта 0 соответствии аккредитации RA.RU.710002 от 26.02.2015г), результатов натурных испытаний атмосферного воздуха и измерений шума на границе СЗЗ в 2020г в ООО ГК «Дом науки и Техники» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AУ35 от 13.08.2015г) и экспертного заключения органа инспекции Индивидуального предпринимателя Шавлинской Людмилы Петровны № 3-3562 от 15.10.2020г о соответствии результатов проведенных натурных испытаний.

### РЕШИЛ:

- 1. Установить для ТПП в г.Волгоград ООО «ЛЛК-Интернешнл», расположенного по адресу: 400029, г.Волгоград, ул.Вилянская, д.31, (кадастровый номер земельного участка 34:34:080142:81), санитарно-защитную зону с границей, согласно перечню координат характерных точек и графическому описанию местоположения санитарно-защитной зоны, приведенным в приложении №1 к настоящему решению, а также перечню координат характерных точек в форме электронного документа (ХМС-файл) в приложении №2 к настоящему решению, следующих размеров от границы земельного участка:
  - 1.1. в северном направлении 100 метров;
  - 1.2. в северо-восточном направлении 150 метров;
  - 1.3. в восточном направлении 150 метров;
  - 1.4. в юго-восточном направлении 150 метров;
  - 1.5. в южном направлении 150 метров;
  - 1.6. в юго-западном направлении 150 метров;
  - 1.7. в западном направлении 150 метров;
  - 1.8. в северо-западном направлении 100 метров.
- 2. Установить ограничения использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитной зоны ТПП в г.Волгоград ООО «ЛЛК-Интернешнл», согласно которым не допускается использование земельных участков в границах указанной санитарно-защитной зоны в целях:
- 2.1. размещения жилой застройки, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения дачного хозяйства и садоводства;
- 2.2. размещения объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции.
- 3. Направить сведения о санитарно-защитной зоне для их внесения в Единый государственный реестр недвижимости.

Руководитель

Jes-

О.В. Зубарева

Копии решения направить

- 1. Управление Росреестра по Волгоградской области 4000001, г.Волгоград, ул.им.Калинина, д.4
- 2. Комитет архитектуры и градостроительства Волгоградской области 400131, г.Волгоград, ул.им.Скосырева, д.7
- 3. Администрация городского округа город-герой Волгоград 400066, г.Волгоград, ул.им.Володарского, д.5

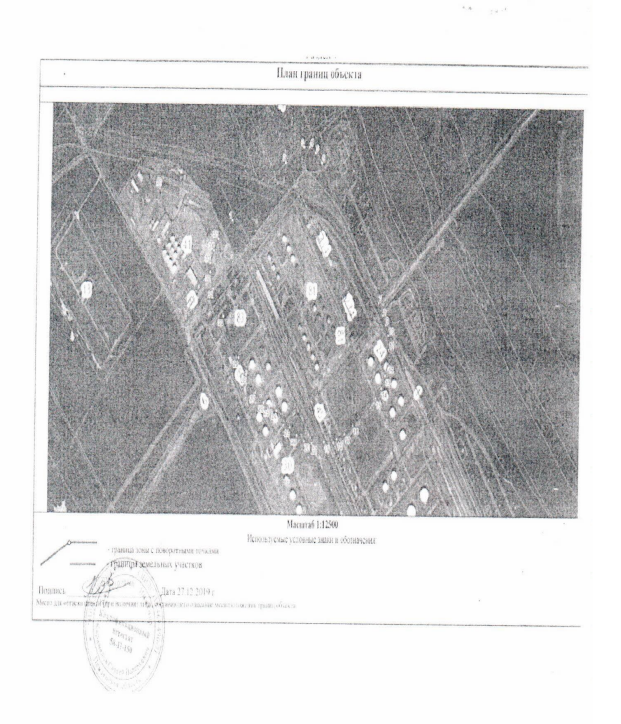
Приложение № 1

к решению руководителя Управления Роспотребнадзора по Волгоградской

от /2, 0/202/ № 09-19-1-2

Сведения о границах санитарно-защитной зоны

Санитарно-защитная зона ТПП в г.Волгоград ООО «ЛЛК-Интернешнл». Местоположение: Российская Федерация, 400029, Волгоградская область, г.Волгоград, ул.Вилянская, д.31, (кадастровый номер земельного участка 34:34:080142:81).



Перечень координат характерных точек границ санитарно-защитной зоны в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (система координат местная городская СК):

### Сведения о местоположении грании объекта

- 1. Система координат местная городская СК
- Сведения о марактерным точках границ объекта

	Коорши	наты, м		Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек грании	Х		Метод определения координат характерной точки	ввадратическая погрешность попожения характерной точки (М), м	обозначения точки на местности (пр наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	-21957.93	9747.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	-21809.14	9979.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	-21767.98	10056.93	Метод спутниковых геоденических измерений (определений)	0.10		
4	-21768.44	10082.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	-21782,47	10108.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
б	-21807.51	10134.91	Метод спутниковых геоденических измерений (определений)	0.10	-	
7	-22157.89	10390.45	Метод спутниковых геоденических измерений (определений)	0.10	-	
8	-22190.00	10409.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
9	-22212.05	10421.16	Метод спутниковых геодемических измерений (определений)	0.10	-	
10	-22237.77	10432.32	Метод спутниковых геоденических измерений (определений)	0.10	-	
11	-22275.20	10436.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
12	-22310.40	10433.31	Метод спутниковых геоденических измерений (определений)	0.10	-	
13	-22341.16	10420.88	Метод спутниковых геоденических измерений (определений)	0.10	-	
14	-22372,65	10405.86	Метод спутнаковых геоденических измеренай (определенай)	0.10	-	
15	-22397.87	10380.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
16	-22466.83	10284.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
17	-22490.18	10248.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
18	-22503.26	10214.86	Метод спутниковых геоденических измерений (определений)	0.10	-	
19	-22511.12	10158.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
20	-22515.32	10105.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
21	-22510.06	10072.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
22	-22496,01	10039.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
23	-22475.36	10010.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0 10	-	
24	-22432.59	9951.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
25	-22424.40	9918.70	Метод спутниковых геоденических измерений (определений)	0.10	-	

26	-22414.77	9893.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	-22389.69	9856.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	-22345.15	9814.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	-22304.68	9782.14	Метод спутниковых геоденических измерений (определений)	0.10	-
30	-22200.62	9712.79	Метод спуткиковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	-22130.77	9669.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	-22087.80	9655.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	-22064.32	9654.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	-22032.77	9668.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	-22004.66	9689.22	Метод спутниковых геоденических измерений (определений)	0.10	-
1	-21957.93	9747.34	Метод спутниковых геодемических измерений (определений)	0.10	-

### Приложение № 2

к решению руководителя Управления Роспотребнадзора по Волгоградской области (только для первого адресата)

OT 12.01.2021 No 09.19-1-21

Сведения о границах санитарно-защитной зоны в электронном виде

Перечень координат характерных точек границ санитарно-защитной зоны в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН), в форме электронного документа (ХМСфайл) для внесения в ЕГРН, представленный ООО «ЛЛК-Интернешнл» с заявлением об установлении санитарно-защитной зоны за № 60751 от 22.12.2020г на CD-диске (прилагается).

Приложение Л (на 6 листах) л.7 24V0071/082.24-ООС1.4.ПрЛ 24V0071-082-24-ООС1\_4\_Rev\_A.docm

## Приложение M - Свидетельство объекта негативного воздействия

Межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Астраханской и Волгоградской областям (Полное наименование органа, выдавшего выписку из государственного реестра объектов НВОС) 414000, ОБЛАСТЬ АСТРАХАНСКАЯ, Г. АСТРАХАНЬ, УЛ. БАКИНСКАЯ, Д.113, rpn30@rpn.gov.ru, 8 (8512) 24-90-83

(Адрес места нахождения, электронная почта, контактный телефон органа, выдавшего выписку из государственного реестра объектов НВОС)



Выписка из государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду №  $\underline{9147159}$  по состоянию на  $\underline{10:32:03\ 21.08.2023\ MCK}$ 

- 1. Сведения о включении объекта в государственный реестр: <u>Сведения актуализированы</u> (сведения внесены, сведения актуализированы, сведения исключены)
- 2. Код объекта в государственном реестре, категория негативного воздействия:  $18-0134-000067-\Pi$  , I категория
- 3. Дата актуализации сведений в государственном реестре: <u>21.08.2023</u>
- 4. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование и организационноправовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:

(заполняется в случае, если заявителем является юридическое лицо)

5. Наименование иностранного юридического лица, наименование филиала иностранного юридического лица, аккредитованного в соответствии с Федеральным законом «Об иностранных инвестициях в Российской Федерации», адрес (место нахождения), номер телефона и адрес электронной почты филиала иностранного юридического лица на территории Российской Федерации, номер записи аккредитации филиала иностранного юридического лица:

Общество с ограниченной ответственностью «ЛЛК-Интернешнл», г Москва, ул Садовническая, д 75, (8442)96-35-92, Olga.Shapovalova2@lukoil.com, (заполняется в случае, если заявителем является иностранное юридическое лицо)

Annual and a consecution (The vertical and the consecution and the

6. Фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, адрес места жительства, государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя:

(заполняется в случае, если заявителем является индивидуальный предприниматель)

- 7. Идентификационный номер налогоплательщика: 7702583250
- 8. Наименование и адрес места нахождения объекта:

<u>Первая площадка: Площадка производства масел; Вторая площадка: База</u> товарно-сырьевая, Первая площадка: 400029, г.Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ,55; Вторая площадка:400029,г.Волгоград, ул.Вилянская,31

- 9. Вид деятельности на объекте, дата ввода объекта в эксплуатацию:
- 09.1 Предоставление услуг в области добычи нефти и природного газа
- 19.2 Производство нефтепродуктов
- 20.59.4 Производство смазочных материалов, присадок к смазочным материалам и антифризов
- 35.11 Производство электроэнергии
- 35.13 Распределение электроэнергии
- 41.2 Строительство жилых и нежилых зданий
- 45.31 Торговля оптовая автомобильными деталями, узлами и принадлежностями
- 45.31.1 Торговля оптовая автомобильными деталями, узлами и принадлежностями, кроме деятельности агентов
- 45.31.2 Деятельность агентов по оптовой торговле автомобильными деталями, узлами и принадлежностями
- 45.32.21 Торговля розничная автомобильными деталями, узлами и принадлежностями через информационно-коммуникационную сеть Интернет
- 46.45 Торговля оптовая парфюмерными и косметическими товарами
- 46.49.49 Торговля оптовая прочими потребительскими товарами, не включенными в другие группировки
- 46.71 Торговля оптовая твердым, жидким и газообразным топливом и подобными продуктами
- 46.77 Торговля оптовая отходами и ломом
- 46.90 Торговля оптовая неспециализированная
- 47.19 Торговля розничная прочая в неспециализированных магазинах
- 47.30 Торговля розничная моторным топливом в специализированных магазинах
- 47.75 Торговля розничная косметическими и товарами личной гигиены в специализированных магазинах
- 47.78.9 Торговля розничная непродовольственными товарами, не включенными в другие группировки, в специализированных магазинах
- 49.5 Деятельность трубопроводного транспорта
- 52.10 Деятельность по складированию и хранению
- 52.2 Деятельность транспортная вспомогательная
- 52.24 Транспортная обработка грузов
- 69 Деятельность в области права и бухгалтерского учета

*01.01.1960* 

10. Абзац (при наличии), подпункт, пункт Критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую объектам среду, K IVII, III И категорий, основании которого объект отнесен к соответствующей категории негативного воздействия:

I. 1. 3) І. Критерии отнесения объектов, оказывающих значительное негативное воздействие на окружающую среду и относящихся к областям применения наилучших доступных технологий, к объектам І категории 1. Осуществление на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, хозяйственной и (или) иной деятельности 3) по производству нефтепродуктов

Выписка носит информационный характер, после ее составления в государственный реестр могли быть внесены изменения.



### ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Кому выдан: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО АСТРАХАНСКОЙ И ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТЯМ

Сертификат: 5CA1A00052B0F8A84661AA0E3BB319E3 Впаделец: Бакурская Наталья Николаевна Действителен с 02.08.2023 по 02.08.2024

Приложение М (на 3 листах) л.4 24V0071/082.24-ООС1.4.ПрМ 24V0071-082-24-ООС1\_4\_Rev\_A.docm

# Приложение Н - Справка о расходе материалов в период строительства

		Главный		•	бность іт.	9	Операции
Наименование	Тип, марка	параметр	1 Эта п	2 Эта п	3 Эта п	4 Эта п	технологического процесса
Бетонолом	APP-200	-	1	1	1	ı	Демонтажные работы
Бензопила	«Дружба»	Р= 4 л.с.	2	2	2	2	Подготовительные, демонтажные работы
Мульчер самоходный	UM-Truck ET-400	Р=430 л.с. Расход топлива – 35 л/ч	1	-	1	-	Валка и дробление древесно- кустарниковой растительности
Корчеватель	Крокодил	Вес – 320 кг	1	-	1	-	Извлечение пней
Трактор трелевочный	TTP-401M	Р кВт (л.с.) = 59,6 (81) Уд. расход топлива, г/кВт·ч- 235	1	-	1	-	Уборка территории от спиленных и очищенных от сучьев деревьев (хлыстов)
Сваебойный копер	УГМГ-16 на базе гусеничног о крана ДЭК-361	М <sub>заб.сваи</sub> = 6,5	1	2	2	ı	Бурение лидерных скважин. Погружение забивных свай
Гидромолот	МГ5ш	Р=24 Мп	1	2	2	-	Погружение забивных свай
Кран автомобильный	Liebherr LTM 1150 (или аналог)	150,0 т	1	1	1	1	
Кран автомобильный	Liebherr LTM 1100 (или аналог)	100,0 т	2	1	1	1	
Кран автомобильный	Клинцы КС-55713 (или аналог)	25,0 т	4	2	2	2	
Трубоукладчик	ТГ-124А	г\п 12,5 т	1	1	1	1	Перемещение, наводка, опускание и укладка в проектное положение труб

	_	Главный		•	бность іт.	,	Операции
Наименование	Тип, марка	параметр	1 Эта п	2 Эта п	3 Эта п	4 Эта п	технологического процесса
							различных диаметров
Испытательный насос	RIDGID 1460-E 1	Расход воды, л/мин: 9	2	2	2	2	Испытание труб
Водоотливной насос	типа ГНОМ 10/1	P =1,375 кВА	12	8	8	8	Откачка грунтовых вод
Опрессовочный агрегат	УГИ-450	Р=450 кг/см²	2	2	2	2	Проверка герметичности системы
Автогидроподъемник	АГП-36-5К (или аналог)	36,0 м	2	2	2	-	Подъем персонала на определенную высоту
Экскаватор	ЭО-3223	0,5 м <sup>3</sup>	4	2	2	1	Земляные работы
Экскаватор- планировщик	ЭO-3322	0,25 м <sup>3</sup>	3	2	2	1	Земляные работы, планировка территории
Автобетоносмесител ь	АБС 581462 на шасси Камаз 53229	10,0 м <sup>3</sup>	4	3	3	2	Поставка бетонной смеси
Бетономешалка электрическая	ТЕХПРОМ БМ-180Т	N=0,9 кВт Vчаши=180 л	2	1	1	1	Приготовление растворов
Автобетононасос	Putzmeister M 38-4 (или аналог)	160,0 м³/час	4	2	2	2	Подача бетонной смеси
Бетононасос	МБС-20 (или аналог)	5-20,0 м³/час	1	1	1	1	Подача бетонной смеси
Бензиновая виброрейка	VEKTOR 2,5 M	Длина 2,5 м	4	2	2	1	Уплотнение бетонных растворов
Вибратор глубинный	ИВ-116	N=1,4 кВт	10	5	5	4	Уплотнение бетонной смеси
Вибратор поверхностный	C-413	N=0,4 кВт	4	2	2	1	Уплотнение бетонной смеси
Бульдозер	Komatsu D65E-12	180 л.с.	4	2	4	1	Земляные работы, планировка территории
Автогрейдер	XCMG GR- 215A	4,27 x 0,61 M	4	2	4	1	Разравнивание и перемещение грунта, снега
Каток самоходный	ДУ-98	11,5 т	4	2	4	1	Уплотнение оснований,

		Главный			бность Іт.	,	Операции
Наименование	Тип, марка	параметр	1 Эта п	2 Эта п	3 Эта п	4 Эта п	технологического процесса
							площадок и дорог
Асфальтоукладчик	SUPER 1800-3 (или аналог)	N=127 кВт	3	2	3	1	Укладка слоев асфальтобетонного покрытия
Вибрационная плита	Д-605	0,4 м	3	2	3	1	Послойное уплотнение
Трамбовка электрическая	C-690A	0,3 м	2	2	2	1	асфальтовых сыпучих материалов
Компрессор	УКС-400	115 м³/час	4	4	4	2	Обеспечение сжатым воздухом
Сварочный агрегат	САИ-180- Сварочный агрегат АД, 3IMO-160		5	5	5	3	Сварочные работы
Печь электрическая для сушки электродов	сушки ЭП-40/400 N=2,5 кВт одов		4	4	4	2	Сварочные работы
Труборез	Exact 280E System; Exact 2,1875 кВ PipeCut 280E		3	3	3	1	Резка трубопроводов
Аппарат воздушно- плазменной резки	Мультипла з 15000	18,78 кВА	3	3	3	1	Плазменная резка
Дрель ударная (перфоратор)	AEG PN 11E	N=1,7 кВт		по Г	ППР		Сверление отверстий
Штроборез	Makita SG- 1251J	Р=1,4 кВт		по І	ППР		Штробление стен для прокладки электропроводки
Молоток отбойный пневматический	MO2	Р=0,875 кВт	по ППР		Разборка асфальтобетонных, бетонных конструкций		
Угловая шлифовальная машина	Makita GA 9020 SF	N=2,2 кВт	по ППР			Общестроительные работы, устройство металлоконструкций	
Эксцентриковая шлифмашина	ЗУБР ЗОШМ- 450-125	Р=0,45 кВт	по ППР			Очистка поверхностей от ржавчины и краски	
Универсальная комбинированная машина	КО-829А- 801 на шасси ЗИЛ 433362	V= 7 m <sup>3</sup>	1	1	1	1	Содержание временных дорог
Сменное оборудование (гидроножницы	-	-	-			Снос зданий и сооружений	

Hamanagama	Tur Manua	Главный		•	бность іт.	,	Операции технологического	
Наименование	Тип, марка	параметр	1 Эта п	2 Эта п	3 Эта п	4 Эта п	технологического процесса	
универсальные, гидромолот)								
Ручной инструмент (пилы, молотки, кувалды, гидроножгницы, перфоратор, газосварка и т.д.)	-	-	-				Ручные работы	
Комплект такелажных средств	-	-		По I	ППР		Монтажные работы	
Комплект для отделочно-фасадных работ: - инвентарные строительные леса; - инвентарные подмости; - отделочные инструменты	-	-	По ППР			Фасадные, отделочные работы		
Водоструйный аппарат			2	2	2	2		
		Трансп	орт					
Автомобиль бортовой	Isuzu NKR55, Урал 4527	Р=124 л.с.	4	4	4	2	Транспортные работы	
Автомобиль бортовой с краном манипулятором	Камаз- 65117	Q=14,0 т	2	2	2	1	Транспортные работы	
Самосвал	VOLVO FM-400	г/п 26,9 т	4	4	4	2	Транспортные работы	
Трубовоз	УРАЛ- 43204, ПТГ-251	Р=230 л.с. г/п = 8 т	2	2	2	2	Транспортные работы	
Блоковоз	БТА-301	г/п = 30 т N=198,5 кВт	2	2	2	1	Транспортные работы	
Тягач	K3KT-7428, KpA3- 6140TE	N=478 кВт	2	2	2	1	Транспортные работы	
Полуприцеп- платформа	ЧМЗАП 990640	М= 36 т	2 1 1 1		Транспортные работы			
Автоцистерна	АЦ-10	V= 10 m <sup>3</sup>	4 4 4 2		Транспортные работы			
Микроавтобус	3221	8 посадочных мест	5 4 4 2		Доставка рабочих местам производства работ			

Hamana	T	Главный		•	бность іт.	,	Операции
Наименование	Тип, марка	параметр	1 Эта п	2 Эта п	3 Эта п	4 Эта п	технологического процесса
Автобус	•		5	4	4	2	Доставка рабочих к местам производства работ
Топливозаправщик Урал АТЗ- 22		N=220 кВт	2	2	2	2	Доставка топлива
	Пун	нкты мойки ко	лес, об	богрев	а		
Мойка колес	Мойдодыр К-1	Р=3,1 кВт	1	1	1	1	Летняя мойка колес
Мойка колес	Тайфун- Аэро	Р=5,0 кВт	1	1	1	1	Зимняя мойка колес
Трансформатор для прогрева бетона	КТПТО-80	Р=80,0 кВт	2	2	2	1	Обогрев бетона  * в случае производства монолитных работ в зимних условиях

## Приложение П - Сведения о фоновых концентрациях загрязняющих веществ и климатических параметрах

#### РОСГИДРОМЕТ

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Кавказское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» Волгоградский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиал ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»

(Волгоградский ЦГМС)

Гагарина, ул. д.12, Волгеград, 400121, Тал. (811.2) 24.17.03, факс 24.17.08 E mail: mctco-wcgm@vlpost.ru ОГРН 1126193008523, ИНН/КПП 6167110026/344443001

A1.01. 2025 No 314-03/10-10
Ha No 13-01/04 OT 13.01.3025

Директору ООО «ГеоСИМ» А.Н. Самусю

### Справка

Организация, запрашивающая исходные данные, ее ведомственная принадлежность:

#### ООО «ГеоСИМ»

Предприятие, для которого запрашиваются исходные данные, его ведомственная принадлежность, адрес:

#### ООО «ГеоСИМ»

400074, г. Волгоград, ул. Грушевская, д.12 оф. 1026

Исходные данные запрашиваются для:

выполнения инженерно-экологических изысканий по объекту: «Нефтебаза участка отгрузки масел и парафинов ТПП ООО «ЛЛК- Интернешнл в г. Волгоград».

Перечень веществ, по которым устанавливается фон и веществ, обладающих суммацией вредного воздействия на посту наблюдений (ПНЗ №36), расположенного по адресу: г. Волгоград, Красноармейский район, пр. Канатчиков:

взвешенные вещества, диоксид серы, оксид углерода, диоксид азота, сероводород, фенол, углерол (пигмент черный), фторил волорола, хлорил волорола, аммиак.

Значения фоновых концентраций для других ингредиентов не установлены из-за отсутствия данных наблюдений.

2			концентр орости ве	ации (мг/м тра (м/с)	n³)	Период
Загрязняющее вещество	0-2		3	3-9		наблюдений
		С	В	Ю	3	
взвешенные вещества	0,134	0,142	0,120	0,122	0,130	
диоксид серы	0,005	0,005	0,005	0,003	0,004	2021-2023гг.
оксид углерода	0,9	0,8	0,9	0,8	0,8	
диоксид азота	0,023	0,021	0,020	0,019	0,024	

Значения фоновых концентраций действительны по 31.12.2028 (включительно).

Справка используется только в целях заказчика для указанного выше объекта и не подлежит передаче другим организациям.

Метеорологические характеристики

### по данным метеостанции М Волгоград СХИ

Повторяемость направлений ветра и штилей в %:*											
С	CB	В	ЮВ	Ю	Ю3	3	C3	Шт.			
10	15	14	14	12	10	13	12	9			

Расчетная среднемесячная максимальная температура воздуха наиболее жаркого месяца, град. С	+ 32.3
Расчетная среднемесячная температура воздуха наиболее жаркого месяца, град. С	+ 26.3
Расчетная среднемесячная температура воздуха наиболее холодного месяца, град. С	- 8.6
Средняя скорость ветра, вероятность превышения которой составляет 5%, м/с.	5

Примечание: \* информацию о повторяемости направлений ветра и штилей предоставляем по данным наблюдений ближайшей метеорологической станции Иловля, т. к. характеристики ветра городской станции Волгоград СХИ нерепрезентативны по причине застройки охранной зоны метеостанции.

Начальник



Н.В. Петрова

Исп. Киселева Н.А.8 (8442) 24 17 06



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (Росгидромет)

Ордена Трудового Красного Знамени ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ им. А.И. ВОЕЙКОВА» (ФГБУ «ГГО»)

194021, Санкт-Петербург, ул. Карбышева, д. 7 Тел.: (812) 297-43-90, 297-86-70, 297-86-80 Факс: (812) 297-86-61

E-mail: director@voeikovmg

Ha No

OT

Директору ООО «ГеоСим» А.Н. Самусю

400074, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Грушевская, д. 12, кв. 1026

### Справка о поправочном коэффициенте на рельеф местности

Справка выдается для подготовки документации при выполнении инженерных изысканий по объекту: «Нефтебаза участка отгрузки масел и парафинов ТПП ООО «ЛЛК-Интернешнл в г. Волгоград». Объект расположен в границах Красноармейского района городского округа Волгоград, ул. Вилянская, дом 31 на земельном участке с КН: 34:34:080142:81. Ситуационный план и координаты расположения объекта приведены в приложении к письму ООО «ГеоСим» № 13-01/01 от 13.01.25 г.

Проведенный анализ предоставленной ООО «ГеоСим» информации, а также дополнительного картографического материала в радиусе не менее 2 км от участка размещения объекта показал, что объект расположен в слабопересеченной местности (низменный берег реки Волга). Перепад высот не превышает 50 м на 1 км. Формы рельефа, которые могут оказать влияние на распространение примесей от рассматриваемого объекта, на данной территории отсутствуют. В связи с этим, согласно п.7.1 главы VII «Методов расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе» (Приказ Минприроды России от 06.06.2017 г. №273), для выполнения расчетов рассеивания примесей в атмосфере от источников выброса вредных (загрязняющих) веществ от указанного Объекта, устанавливается поправочный коэффициент (η) на рельеф местности, равный 1,0 (η=1,0).

Коэффициент, зависящий от температурной стратификации А для района расположения рассматриваемого Объекта равен 200 (п.2 Таблицы 1 Приложения 2 к «Методам расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе»).

Настоящая справка должна использоваться только ООО «ГеоСим» для указанного выше Объекта и не подлежит передаче другим организациям.

Директор

Decologes

В.М. Катцов

Исп. Яковлева Е.А. (812) 297-86-64, dmap@main.mgo.rssi.ru

РОСГИДРОМЕТ
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Кавказское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» Волгоградский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды — филиал ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» (Волгоградский ЦГМС)
Гагарина ул., д. 12, Волгоград, 400005
Тел. (8442) 24 17 03, факс 24 17 08 e-mail: meteo-wcgm@vlpost.ru
ОГРН 1126193008523
ИНН/КПП 6167110026/344443001

Генеральному директору ООО «ЭКОСТАНДАРТ» «Технические решения» М.А. Серову

\_\_\_26.07.2022\_\_№ \_314-03/10-280 Ha \_\_\_\_\_or \_\_\_\_

# Уважаемый Михаил Александрович!

На Ваш запрос от 25.07.2022 № 63826 для ТПП ООО «ЛЛК-Интернешнл» сообщаем, что Волгоградский ЦГМС не рассчитывает значения фоновых концентраций загрязняющих веществ: Полиэтен, Масло минеральное нефтяное, Алканы С12-С19 из-за отсутствия наблюдений.

Заместитель начальника

am

Л.В. Курдина

Исп. Киселева Н.А. 8(8442) 241706

Приложение П (на 4 листах) л.5 24V0071/082.24-ООС1.4.ПрП 24V0071-082-24-ООС1\_4\_Rev\_A.docm

# Приложение Р - Договора о передаче отходов

на оказание	иню и переда одов	че на разв	иещение	):		
г. Волгоград	, ,		« <u></u>	_»	2	0
Общество с Интернешня»), имен производству Дерия	гуемое в дальнейш	ответственностью ем «Заказчик», в лице ича, действующего на	заместителя	Генерально	го лирек	«ЛЛК тора по 07.2022

№22071907, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «ТОРА» (ООО «ТОРА»), именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Зимовца Петра Александровича, действующего на основании Устава, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны»,

заключили настоящий договор на оказание услуг по приему, транспортированию и передаче на размещение промышленных отходов, далее по тексту — Договор, о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Исполнитель обязуется по заявке Заказчика оказать услуги по приему, транспортированию и передаче на размещение промышленных отходов на лицензированных политонах промышленных отходов (далее Услуги), а Заказчик подготовить, сдать и оплатить заявленное количество отходов.
- 1.2. Исполнитель оказывает услуги по обращению с отходами 3-5 класса опасности (дапее Отходы) на основании Лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности от 16 марта 2020 серия 034 № 5068-СТОБ/П, выданной Федеральной службой по надзору в сфере природопользования.
- 1.3. Перечень и вид промышленных отходов указан в Приложении №5 к Договору (далее Отходы).
  - 1.4. Период оказания Услуг: с 01.09.2023 по 31.12.2024.

Дата и время оказания Услуг согласовываются Сторонами предварительно за 3 (три) рабочих дня до планируемой даты оказания Услуг в порядке, предусмотренном п. 12.13. Договора

1.5. Факт передачи Отходов оформляется Актом приема-передачи отходов, оформленным по форме Приложения №2 к Договору. С момента передачи Отходов, они становятся собственностью Исполнителя, и ответственность за обращение с Отходами переходит к Исполнителю в соответствии с Федеральным законом № 89-ФЗ от 24.06.98г «Об отходах производства и потребления».

#### 2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

#### 2.1. Заказчик обязуется:

- 2.1.1. Подавать заявки на оказание Услуг по форме Приложения № 4 к Договору (далее Заявка) за 3 (три) дня до планируемой даты оказания Услуг с указанием наименования и вида Отходов, класса опасности Отходов, количества Отходов, даты и времени приёма-передачи Отходов, способа транспортировки, а также иную информацию, предусмотренную Договором и необходимую Исполнителю для надлежащего исполнения Договора.
- 2.1.2. В течение 3 (три) дня от даты согласования Заявки Исполнителем выполнить мероприятия, необходимые для безопасного оказания Услуг на территории обособленного подразделения Заказчика, расположенного по адресу: г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 55 и ул. Випянская, 31 (далее также ТПП Заказчика в г. Волгоград или Объект).
- 2.1.3. Обеспечить доступ персонала и транспорта Исполнителя на территорию оказания Услуг в порядке, обусловленном Договором, и за 1 (один) день до даты оказания Услуг оформить пропуск Исполнителю (его представителям, персоналу и транспорту) на территорию Объекта.
  - 2.1.4. За 3 (три) дня до начала оказания Услуг:

Directum RX - 564085

- 2.1.4.1. довести до Исполнителя особенности Объекта и характерные опасности, которые могут возникнуть при оказании Услуг;
  - 2.1.4.2. сообщить Исполнителю расположение бункеров-накопителей для сбора Отходов;

#### 2.2. Заказчик вправе:

2.2.1. При установлении фактов нарушения персоналом Исполнителя или привлеченных Исполнителем к оказанию Услуг третьих лиц действующих правил дорожного движения (на территории Объекта), экологической безопасности, охраны окружающей среды, пропускного и внугриобъектового режимов, установленных на Объекте, а также нахождения персонала Исполнителя или привлеченных Исполнителем к оказанию Услуг третьих лиц на Объекте без удостоверений о квалификации, без спецодежды, без средств индивидуальной защиты до устранения данных нарушений, приостанавливать оказание Услуг по Договору, отстранять от оказания Услуг персонал Исполнителя или привлеченных Исполнителем к оказанию Услуг третьих лиц, и требовать его (их) замены.

Заказчик оставляет за собой право лишения пропуска на территорию Объекта персонала Исполнителя, а также персонала привлеченных Исполнителем третьих лиц, допускающих нарушение указанных в настоящем пункте правил, норм, актов и требований.

- 2.2.2. устранить недостатки, допущенные Исполнителем при оказании Услуг, самостоятельно или с привлечением третьих лиц, за счет Исполнителя, если Исполнитель не устранил недостатки в установленный Заказчиком срок или отказался их устранить, с предоставлением надлежаще заверенных копий первичных учетных документов (в т.ч. счетов-фактур), подтверждающих данные расходы. По расходам, подлежащим возмещению, Заказчик предоставляет Отчёт об оказанных услугах по форме Приложения №7 в порядке, определённом п. 3.10. Договора.
- 2.2.3. Заказчик сохраняет за собой право осуществлять в пределах законодательства Российской Федерации досмотр физических лиц, досмотр их личных вещей и транспортных средств при въезде (выезде) со своей территории. При обнаружении запрещенных веществ или похищенных предметов задержанные лица немедленно удаляются с территории Заказчика и передаются в правоохранительные органы или сотрудникам организации, осуществляющей охрану объекта.

### 2.3. Исполнитель обязуется:

- 2.3.1. Уведомлять Заказчика по номерам телефонов и адресам электронной почты, указанным в разделе 13 Договора, о согласовании заявок на оказание Услуг в течение 1 (одного) дня с момента их поступления от Заказчика.
- 2.3.2. Оказать Услуги в объёме и в сроки, предусмотренные Договором, с надлежащим качеством и в соответствии с заявками и Протоколом согласования цены Услуг (Приложение №1 к Договору).
  - 2.3.3. До начала оказания Услуг:
- 2.3.3.1. разместить бункеры-накопители в количестве 5 (пяти) штук объемом 8 куб/м и 5 (пяти) штук 1,1 куб/м для сбора Отходов в местах, обозначенных Заказчиком.
- 2.3.3.2. сообщить Заказчику все необходимые сведения для осуществления оперативного взаимодействия Заказчиком с ответственными лицами Исполнителя, а также привлеченных Исполнителем для оказания Услуг третьих лиц (местонахождение, номера телефонов, включая мобильные и др.);
- 2.3.3.3. согласовать с Заказчиком список третьих лиц, привлекаемых для оказания Услуг по Договору в письменном виде. При планировании оказания Услуг с привлечением третьих лиц, произвести подбор таких третьих лиц с учетом видов выполняемых Услуг и обеспечения надлежащего качества Услуг;
- 2.3.4. Если к Заказчику будут предъявлены какие-либо требования третьими лицами и/или уполномоченными органами контроля (надзора) по вопросам ненадлежащего обращения Исполнителя или привлечённых им третьих лиц с Отходами, переданными по Договору, Исполнитель обязуется своими силами и за свой счёт урегулировать предъявленные Заказчику требования, а в случае причинения Заказчику каких-либо убытков в связи с ненадлежащим обращением Исполнителя и/или привлечённых Исполнителем третьими лицами с отходами, переданными по Договору, Исполнитель

Directum RX – 564085

обязуєтся по требованию Заказчика и в указанный им срок возместить Заказчику все причинённые убытки.

- 2.3.5. Обеспечить при оказании Услуг наличие всех необходимых разрешительных документов, предусмотренных законодательством, дающих право на осуществление соответствующей деятельности и выполнение Услуг по Договору и предоставление подтверждающих документов Заказчику до начала оказания Услуг.
- 2.3.6. За счет собственных сил и средств получить все необходимые профессиональные допуски, разрешения, свидстельства и т.д. на право оказания Услуг, требуемые в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 2.3.7. При оказании Услуг привлекать не имеющий медицинских противопоказаний к данному виду Услуг персонал, имеющий разрешения на работу в РФ, обеспечить его, в соответствии с требованиями норм и правил, спецодеждой, спецобувью, средствами индивидуальной защиты, средствами индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) и средствами оперативной связи взрывозащищённого исполнения.
- 2.3.8. Немедленно, но в любом случае, не позднее, чем через 1 (один) час с момента выявления, предупредить Заказчика и до получения от него указаний приостановить выполнение Услуг по Договору при обнаружении обстоятельств, не зависящих от Исполнителя, которые грозят качеству оказываемых Услуг, либо создают невозможность оказания Услуг в срок
- 2.3.9. Уведомить Заказчика о любых внеплановых событиях и происпествиях, возникших в связи с исполнением Договора, включая, но не ограничиваясь:
  - а) инциденты и аварии в течение 1 (одного) часа с момента обнаружения;
  - b) несчастные случан в течение 1 (одного) часа с момента обнаружения;
- с) хищения и иные противоправные действия в течение 1 (одного) часа с момента обнаружения;
- d) действия третьих лиц, включая органы власти и местного самоуправления, прямо или косвенно касающиеся исполнения Договора, взаиморасчетов и обязательств Сторон по Договору – в течение 24 (Двадцати четырех) часов с момента наступления события.
- е) иных независящих от Исполнителя обстоятельств, угрожающих годности или качеству Услуг, либо создающих невозможность их завершения в срок — в течение 24 (Двадцати четырех) часов с момента наступления события.
- В указанных случаях Исполнитель обязан до получения указаний от Заказчика приостановить оказание Услуг.
- 2.3.10. Обеспечить Заказчику возможность осуществления контроля за качеством и сроками оказания Услуг по Договору, фактическим объемом и ходом оказания Услуг, используемых Исполнителем инструментов, оборудования и иного используемого Исполнителем при оказании Услуг имущества, правильностью его применения, квалификацию специалистов, и т.п.

Результаты осмотра, проверки и контроля, проведённых таким образом, не освобождают Исполнителя от оказания обязательств по Договору.

- 2.3.11. Устранять за свой счет допущенные отклонения от Договора или иные недостатки Услуг, выявленные Заказчиком, в срок определённый Заказчиком.
- 2.3.12. Самостоятельно нести все расходы по ремонту, восстановлению или замене поврежденных во время оказания Услуг оборудования, трубопроводов, сетей электроснабжения, связи и прочих коммуникаций, покрытий, зданий и/или сооружений, а также по компенсации вреда, причиненного окружающей среде, если эти повреждения причинены, а вред нанесен Исполнителем, пибо компенсировать Заказчику в указанный Заказчиком срок понесенные им документально подтвержденные соответствующие убытки.
- 2.3.13. В течение 5 (пяти) дней с момента оказания Услуг Исполнитель предоставляет Заказчику в соответствии с требованиями законодательства РФ и условиями Договора следующую документацию:
- Акт сдачи-приёмки услуг по форме Приложения №3 к Договору с приложением талона Заказчика соответствующего путевого листа,
  - Акт приёма-передачи отходов по форме Приложения №2 к Договору,

Directum RX – 564085

счёт на оплату,

но не позднее 3 (третьего) числа месяца, спедующего за месяцем оказания Услуг.

2.4. Исполнитель вправе:

2.4.1. С предварительного письменного согласня Заказчика привлекать третьих лиц для оказания Услуг по настоящему Договору с учетом п. 2.3.1-2.3.12, а также иных условий Договора.

### 3. СТОИМОСТЬ УСЛУГ, ПОРЯДОК ПРИЁМКИ И РАСЧЁТА

- 3.1. Стоимость Услуг определена Сторонами на основании Протокола согласования цены (Приложение №1 к Договору).
- 3.2. Стороны установили, что общая стоимость Договора не будет превышать 1 742 400 (Один миллион семьсот сорок две тысячи четыреста) рублей 00 копеек. НДС не облагается на основании ст. 346.12 и 346.13 Налогового кодекса РФ и Информационного письма (форма 26.2-7).
- 3.3. Общая стоимость (цена) Договора определяется Сторонами, как сумма оформленных и подписанных Сторонами за период действия Договора Актов сдачи-приёмки услуг по форме Приложения №3 с приложением соответствующих Актов приёма-передачи отходов по форме Приложения №2 и счёта на оплату, предоставленных в соответствии с п. 2.3.13. Договора.
- 3.4. Цена всех поручаемых Исполнителю Услуг по Договору включает в себя все виды расходов, понесённых Исполнителем при оказании Услуг, и фактически может отличаться от выпеуказанной общей стоимости Услуг только в сторону уменьшения. Указанное расхождение в установлении общей стоимости Услуг не является нарушением Сторонами условий Договора и не влечет для Сторон никаких правовых последствий, за исключением вышеуказанного уменьшения общей стоимости Услуг.
- 3.5. Оплата оказанных Услуг производится Заказчиком в течение 60 (пестидесяти) дней с даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки услуг по форме Приложения №3 к Договору при наличии у Заказчика предоставленных Исполнителем оригиналов счёта на оплату, Акта сдачи-приемки услуг по форме Приложения №3 к Договору и Акта приёма-передачи отходов по форме Приложения №2 к Договору.
- 3.6. Оплата Услуг по Договору производятся Заказчиком платежными поручениями на расчетный счет Исполнителя, предусмотренный Договором. Изменение платежных реквизитов возможно по соглашению Сторон или в одностороннем порядке на основании соответствующего письменного уведомления Стороны.
- 3.7. Датой оплаты Услуг по Договору, а также выполнения Заказчиком обязательств по осуществлению иных платежей, причитающихся Исполнителю в соответствии с условиями Договора, считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика, указанного в настоящем Договоре.
- 3.8. В случае если дата платежа или последний день срока платежа приходится на выходной или праздничный нерабочий день, то такая дата платежа или последний день срока платежа переносится на ближайший следующий за такой датой или днем рабочий день.
- 3.9. Акт сдачи-приёмки услуг по форме Приложения №3 к Договору, а также иные документы, предусмотренные п. 2.3.13. Договора, Исполнитель представляет Заказчику для рассмотрения и подписания в 2 (двух) оригинальных экземплярах (кроме счета на оплату). Заказчик рассматривает представленные документы и, при отсутствии претензий к качеству оказанных Услуг или иных замечаний и возражений, не позднее, чем через 5 (пять) дней с момента получения представленных документов подписывает их. Один экземпляр Акта сдачи-приёмки услуг возвращает Исполнителю.
- 3.10. В случае мотивированного отказа Заказчика от приёмки Услуг Сторонами составляется Акт о выявленных недостатках (дефектах) по форме Приложения №6 к Договору (далсе Акт о выявленных недостатках (дефектах)), определяющий перечень недостатков и сроки их устранения Исполнителем. Допущенные недостатки Исполнитель устраняет своими сипами без увеличения стоимости Услуг.

В случае отказа Исполнителя от подписания Акта выявленных недостатков (дефектов) Заказчиком в одностороннем порядке на Акте о выявленных недостатках (дефектах) делается о том запись. В таком случае действительным и достаточным доказательством выявления недостатков

Directum RX – 564085

(дефектов) считается Акт выявленных недостатков (дефектов), подписанный Заказчиком в одностороннем порядке. Акт выявленных недостатков (дефектов), подписанный Заказчиком в одностороннем порядке, направляется Исполнителю по электронной почте в течение 2 (двух) рабочих дней с даты его подписания. Исполнитель в течение 2 (двух) рабочих дней с даты получения подписанного Заказчиком в одностороннем порядке Акта выявленных недостатков (дефектов) обязан направить Заказчику официальным письмом информацию о готовности устранить указанные недостатки (дефекты) в установленные сроки в соответствии с Актом выявленных недостатков (дефектов), либо мотивированный отказ от устранения допущенных недостатков (дефектов).

В случае отказа Исполнителя от устранения выявленных недостатков (дефектов) и/или не устранения недостатков (дефектов) в сроки, указанные в Акте о выявленных недостатках (дефектах), Заказчик оставляет за собой право устранить недостатки, допущенные Исполнителем при оказании Услуг, самостоятельно или с привлечением третьих лиц, за счет Исполнителя, если Исполнитель не устранил недостатки в установленный Заказчиком срок или отказался их устранить, с предоставлением надлежаще заверенных копий первичных учетных документов (в т.ч. счетов-фактур), подтверждающих данные расходы. По расходам, подлежащим возмещению, Заказчик предоставляет Отчёт об оказанных услугах по форме Приложения №7 к Договору с выставлением счетов-фактур, в соответствии с законодательством РФ.

- 3.11. Повторная приемка оказанных Услуг осуществляется в порядке аналогичном предусмотренном п. 3.9. 3.10. Договора.
- 3.12. В случае несоблюдения Исполнителем требований к документам, указанным в п. 2.3.13 Договора Заказчик вправе не производить оплату по указанным документам, что не будет являться нарушением условий Договора со стороны Заказчика и не повлечет применение к нему штрафных санкций или каких-либо иных мер ответственности.
- 3.13. Сверка взаимных расчетов между Сторонами производится 1 (один) раз в год по состоянию на 01 октября текущего года и/или по окончании действия договора, а кроме того, по инициативе любой из Сторон в любой иной срок.

Сторона, заинтересованная в сверке взаимных расчетов, составляет и направляет 2 (два) экземпляра Акта сверки в адрес другой Стороны. Сторона, получившая Акт сверки, обязана в течение 10 (десяти) календарных дней с момента его получения и при отсутствии замечаний подписать Акт сверки, скрепить оттиском печати и направить 1 (один) экземпляр Акта сверки по адресу, указанному Стороной, заинтересованной в сверке взаимных расчетов и составившей соответствующий Акт сверки.

При наличии разногласий к Акту сверки Сторона, получившая Акт сверки и имеющая к нему разногласия, в течение 10 (десяти) капендарных дней с момента получения Акта сверки составляет соответствующий протокол разногласий (далее по тексту - Протокол разногласий), в котором указывает первичные учетные документы, не принятые к учету, а также причины их непринятия, и в тот же срок направляет такой Протокол разногласий вместе с подписанным обсими Сторонами Актом сверки по адресу, указанному Стороной, заинтересованной в сверке взаимных расчетов и составившей соответствующий Акт сверки.

Не подписание Акта сверки и (или) невозвращение составившей его Стороне в установленные настоящим пунктом сроки означает его принятие Сторонами в представленной редакции.

# 4. УСЛОВИЯ ПРИЕМА ОТХОДОВ

- 4.1. Для оказания Услуг Заказчик производит погрузку Отходов в специализированный автотранспорт Исполнителя.
- 4.2. Заказчик в течение 3 (трёх) дней до даты передачи Отходов предварительно в письменном виде (путём направления Заявки) согласовывает с Исполнителем дату сдачи, вид, количество сдаваемых Отходов, а также иную информацию, предусмотренную Договором и необходимую Исполнителю для надлежащего исполнения Договора.
- 4.3. Исполнитель обязан принять Отходы с оформлением Акта приема-передачи отходов по форме Приложения №2 к Договору.
  - 4.4. Заказчик за 3 (три) дня до передачи Отходов предоставляет Исполнителю паспорта Отходов.

Directum RX – 564085

#### 5. ПОГРУЗКА И ТРАНСПОРТИРОВКА

- 5.1. Приемка Отходов по количеству:
- 5.1.1. На Объекте Заказчика, при наличии у Заказчика весовых приборов, соответствующих требованиям действующего законодательства, в присутствии уполномоченного представителя Исполнителя, Отходы считаются переданными Заказчиком и принятыми Исполнителем по количеству, согласно данным, указанным представителями сторон в Акте приема-передачи отходов по форме Приложения №2 к Договору.
- 5.1.2. На складе Исполнителя, при отсутствии у Заказчика весовых приборов, соответствующих требованиям действующего законодательства, Отходы считаются переданными Заказчиком и принятыми Исполнителем по количеству, согласно данным указанным в Акте приема-передачи отходов по форме Приложения №2 к Договору на складе Исполнителя. Исполнитель уведомляет Заказчика по телефону о планируемой дате приемки, в случае отсутствия уполномоченного представителя Заказчика на приемке Отходов на складе Исполнителя, последний осуществляет приемку Отходов по количеству в одностороннем порядке путем подписания одностороннего Акта приема-передачи отходов по форме Приложения №2 к Договору.
- 5.2. Заказчик обязан заблаговременно, до начала погрузки, подготовить Отходы к погрузке и транспортировке в соответствии с требованиями действующей нормативно-технической документации, обеспечить свободный и доступный подъезд транспортных средств к месту погрузки Отходов на Объекте.
- 5.3. Если Заказчик осуществляет погрузку Отходов своими силами в транспортное средство, представленное Исполнителем, то Заказчик обязан:
- обеспечить представителю Исполнителя возможность беспрепятственного контроля над процессом погрузки;
- следовать указаниям представителя Исполнителя по порядку погрузки, укладке, обвязке, креплению к конструкции транспортного средства, даваемые в целях обеспечения сохранности транспортного средства и самого груза, а также предотвращения экологических и иных опасных происшествий;
- по требованию представителя Исполнителя устранить обнаруженные нарушения в сборе, укладке, а также иные нарушения, вследствие которых становится невозможным исполнение Договора.

#### 6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 6.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по Договору, Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством РФ и настоящим Договором,
- 6.2. В случаях, когда Услуги оказаны Исполнителем с отступлениями от настоящего Договора, ухудпившими качество Услуг, Заказчик вправе по своему выбору потребовать от Исполнителя в указанный Заказчиком срок:
  - а) устранения недостатков в срок; и (или)
  - соразмерного уменьшения установленной за Услуги цены; и (или)
  - возмещения своих документально подтвержденных расходов на устранение недостатков.
     Возмещение производится при предоставлении надлежаще заверенных копий первичных учетных документов (в том числе счетов-фактур), подтверждающих понесенные расходы
- 6.3. В случае оказания Услуг с ненадлежащим качеством (Услуги не соответствует требованиям нормативных правовых актов или условиям Договора), Исполнитель обязан по требованию Заказчика и в указанные Заказчиком сроки уплатить Заказчику неустойку (штраф) за каждый факт нарушения в размере 3% от стоимости всех Услуг по Договору, оказанных с ненадлежащим качеством;
- 6.4. В случае нарушения Исполнителем каких-либо сроков, установленных Исполнителю по настоящему Договору, Исполнитель обязан по требованию Заказчика уплатить Заказчику за каждый факт нарушения в указанные Заказчиком сроки неустойку в размере:
- 1% от цены Услуг, оказанных с нарушением срока за каждый день просрочки, а равно за нарушение сроков устранения недостатков Услуг по сравнению со сроками, предусмотренными в письменном требовании Заказчика;

Directum RX – 564085

- 6.5. Исполнитель не несёт ответственности за нарушение сроков оказания Услуг в случаях (при наличии соответствующих подтверждающих документов) неблагоприятных метеоусловий, оказывающих отрицательное воздействие на качество Услуг;
- 6.6. Если Исполнитель не приступает своевременно к оказанию Услуг и /или если во время оказания Услуг станет очевидным, что Услуги не будут оказаны надлежащим образом и/или в сроки, указанные в настоящем Договоре и/или в Приложениях к нему и/или Услуги будут оказаны с недостатками, которые не могут быть устранены (или не будут устранены в срок, указанный Заказчиком), Заказчик вправе отказаться от исполнения настоящего Договора как полностью, так и в части без возложения на Заказчика какой-либо ответственности за такой отказ и потребовать от Исполнителя возмещения документально подтвержденных убытков Заказчика, направив Исполнителю соответствующую претензию. Исполнитель возмещает Заказчику убытки в течение 10 (Десяти) рабочих дней от даты доставки Исполнитель соответствующего претензионного требования, если в таком требовании не указан иной срок. При этом Исполнитель не освобождается от ответственности, предусмотренной Договором. В случае одностороннего отказа Заказчика от исполнения Договора по основаниям, предусмотренным настоящим пунктом, Заказчик не возмещает Исполнителю расходы, понесенные последним в связи с исполнением Договора в полном объеме, если Заказчик полностью отказывается от исполнения Договора, или в части Услуг, оказанных Исполнителем ненадлежащим образом, если Заказчик отказывается от исполнения договора, или в части Услуг, оказанных Исполнителем ненадлежащим образом, если Заказчик отказывается от исполнения настоящего Договора частично.
- 6.7. Заказчик не несёт ответственность при наступлении случаев травматизма персонала Исполнителя и третьих лиц, при проведении Услуг на территории Объекта Заказчика, если они произопли не по вине Заказчика.
- 6.8. В случае неисполнения, несвоевременного исполнения, ненадлежащего исполнения (в нарушение требований законодательства Российской Федерации) Исполнителем обязанностей по представлению необходимых документов, в том числе первичных учётных документов, Заказчик вправе предъявить Исполнителю неустойку в размере 0,1 % (ноль целых одна десятая процента) от стоимости Услуг, к которым относится документ, за каждый день просрочки представления, но не менее 10 000 (десяти тысяч) рублей, а также все убытки (включая неустойки и штрафы по решению налогового органа) вследствие такого неисполнения (несвоевременного исполнения, ненадлежащего исполнения), сверх неустойки.
- 6.9. Ущерб и (или) убытки, нанесённые Исполнителем третьему липу или публичным интересам в ходе оказания Услуг по настоящему Договору, возмещается Исполнителем самостоятельно в соответствии с законодательством РФ. Все претензии, иски и иные требования, предъявленные органами государственной власти или органами местного самоуправления, третьими лицами Заказчику в связи с деятельностью Исполнителя по исполнению настоящего Договора, рассматриваются Исполнителем самостоятельно на основании письма Заказчика. В случае оплаты Заказчиком ущерба, птрафа, возмещения убытков в связи с деятельностью Исполнителя по исполнению настоящего Договора, Исполнитель по требованию Заказчика и в указанный Заказчиком срок возмещает уплаченную сумму Заказчику.
- 6.10. Исполнитель возмещает Заказчику убытки в течение 10 (Десяти) календарных дней от даты получения Исполнителем соответствующего претензионного требования, если в таком требовании не указан иной срок. При этом Исполнитель не освобождается от исполнения соответствующих обязанностей, возложенных на Исполнителя настоящим Договором.
- 6.11. За нарушение сроков оплаты надлежащим образом оказанных Исполнителем и принятых Заказчиком Услуг Исполнитель может потребовать от Заказчика уплаты неустойки в форме пени из расчета 1/300 ставки рефинансирования Банка России от размера несвоевременно уплаченной суммы за каждый день просрочки, но не более 10% от несвоевременно уплаченной суммы.
- 6.12. Каждая из Сторон будет всегда предпринимать в дальнейшем все действия и представлять все документы, которые в разумной степени необходимые для надлежащего оказания условий настоящего Договора и защиты интересов другой Стороны.
- 6.13. В отношении иных вопросов ответственности, не урегулированных условиями настоящего Договора, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

Directum RX – 564085

#### 7. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

- 7.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение, или ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы. Под обстоятельствами непреодолимой силы Стороны подразумевают чрезвычайные и непреодолимые при данных условиях обстоятельства, в том числе, но, не ограничиваясь: пожар, техногенные катастрофы возникшие не по вине Сторон, наводнение, землетрясение и другие стихийные бедствия, забастовки, войны, военные действия, массовые беспорядки, эпидемии и эпизоотии, нормативные и иные акты, а также действия и бездействия органов государственной власти и (или) органов местного самоуправления, которые возникли после вступления в силу Договора либо наступление которых на момент вступления Договора в сипу Стороны не могли разумно ни предвидеть, ни предотвратить, и непосредственно влияющие на возможность Сторон выполнять надлежащим образом принятые на себя обязательства по Договору.
- 7.2. Сторона, ссылающаяся на действие обстоятельств непреодолимой силы, обязана незамедлительно, но не позднее 3 (трех) календарных дней от даты наступления и прекращения действия таких обстоятельств, в письменном виде уведомить другую Сторону о начале, предположительном сроке действия или прекращении обстоятельств непреодолимой силы соответственно. Не уведомление либо несвосвременное уведомление о наступлении таких обстоятельств лишает соответствующую Сторону права ссылаться на такие обстоятельства в обоснование полного или частичного неисполнения либо ненадлежащего исполнения принятых на себя обязательств по Договору, за исключением случаев, когда такое не уведомление либо несвосвременное уведомление само вызвано действием обстоятельств непреодолимой силы. Сторона, лишенная возможности исполнить обязательства по Договору полностью, частично либо надлежащим образом, обязана подтвердить такие обстоятельства соответствующим документом Торговопромышленной палаты Российской Федерации либо иного уполномоченного органа или организации.
- 7.3. При длительности обстоятельств непреодолимой силы свыше 3 (трех) месяцев Стороны обязуются вступить в переговоры в течение 3 (трех) капендарных дней с момента доставки соответствующего предложения от любой из Сторон о начале таких переговоров и приложить все свои разумные усилия для достижения взаимоприемлемого для Сторон решения об исполнении Договора. В случае если Сторонам не удастся в ходе таких переговоров в течение 30 (триддати) капендарных дней с момента их начала достичь взаимоприемлемого для Сторон решения, любая из Сторон вправе отказаться от исполнения настоящего Договора в одностороннем внесудебном порядке, а также без соблюдения досудебного претензионного порядка урегулирования споров путем направления другой Стороне соответствующего письменного уведомления за 30 (триддать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения Договора. В этом случае ни одна из Сторон не имеет права на возмещения убытков другой Стороной.

### 8. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ СПОРОВ

- 8.1. Все споры, противоречия и разногласия, Стороны обязуются разрешать с соблюдением обязательного претензионного (досудебного) порядка урегулирования споров. Претензионные письма с приложением надлежаще заверенных документов, подтверждающих претензионные требования, направляются другой Стороне заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении адресату по его местонахождению.
- 8.2. Сторона Договора, которой направлена претензия, обязана рассмотреть её и ответить по существу претензии (подтвердить согласие на полное или частичное её удовлетворение либо сообщить обоснованные мотивы полного или частичного отказа в её удовлетворении) не позднее 30 (Тридцати) календарных дней от даты доставки (дата получателя в почтовом уведомлении). Претензия считается доставленной, если она была направлена Стороной, но по обстоятельствам, за которые отвечает Сторона-получатель претензии, претензия не была получена адресатом.
- 8.3. Все споры, разногласия и требования, возникающие из Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения, нарушения, прекращения или недействительности, по которым Стороны не достигли соглашения в ходе их досудебного претензионного урегулирования, подлежат разрешению в Арбитражном суде Московской области.

Directum RX – 564085

#### 9. ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ ЛОГОВОРА

- 9.1. Изменение и расторжение настоящего Договора возможно по соглашению Сторон, а также в одностороннем внесудебном порядке или по решению суда в случаях, предусмотренных законом или настоящим Договором.
- 9.2. Изменение и расторжение настоящего Договора по соглашению Сторон осуществляется путем составления и подписания Сторонами одного документа, если иное не предусмотрено законом или настоящим Договором.
- 9.3. Сторона, инициирующая изменение или расторжение настоящего Договора по соглашению Сторон, обязана направить другой Стороне письменное предложение с проектом соответствующего соглашения, ответ на которое должен быть дан в течение 7 (семи) дней со дня получения предложения.
- 9.4. В соглашении об изменении настоящего Договора Стороны при необходимости указывают момент, с которого обязательства считаются изменёнными. В соглашении о расторжении настоящего Договора стороны предусматривают момент прекращения обязательств, порядок и условия прекращения неисполненных обязательств, порядок и условия проведения взаиморасчётов, иные существенные для сторон условия расторжения Договора.
- 9.5. Заказчик вправе расторгнуть настоящий Договор путём одностороннего внесудебного отказа от исполнения Договора полностью с обязательным письменным уведомлением Исполнителя в следующих случаях:
- а) если Исполнитель не приступает своевременно к исполнению Договора или оказывает Услуги настолько медленно, что окончание их к сроку становится явно невозможным;
- b) если во время оказания Услуг станет очевидным, что они не будут выполнены надлежащим образом или, Исполнитель не устранит недостатки в назначенный Заказчиком срок для их устранения;
- с) если допущенные Исполнителем отступления в качестве Услуг от условий настоящего Договора или иные недостатки качества Услуг в установленный Заказчиком срок не были устранены пибо являются существенными и неустранимыми;
- d) в любое время до сдачи Исполнителем Заказчику Услуг, уплатив Исполнителю часть установленной цены пропорционально части Услуг, оказанных до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения настоящего Договора, и возместив Исполнителю убытки, причинённые прекращением Договора в пределах 10% разницы между ценой, определённой за все соответствующие Услуги, и частью цены, выплаченной за оказанные Услуги.
- е) если Исполнитель при оказании Услуг по настоящему Договору допускает неоднократные нарушения требований законодательства и локальных нормативных актов Заказчика в области пожарной безопасности, промышленной безопасности, охраны труда, охраны окружающей среды и обеспечения безопасности оказания Услуг;
  - f) органы управления Исполнителя приняли решение о его ликвидации или реорганизации;
- д) арбитражным судом принято заявление о признании Исполнителя банкротом или в случае ухудшения финансового состояния Исполнителя, в том числе установление факта применения в отношении Исполнителя мер по восстановлению его платёжеспособности (досудебная санация);
- h) выполнение Исполнителем Услуг, предусмотренных настоящим Договором, оказывается невозможным вследствие обстоятельств непреодолимой силы или вследствие невозможности исполнения обязательств по Договору, если она вызвана обстоятельством, за которое ни одна из Сторон не отвечает;
- работниками Исполнителя и (или) привлеченных Исполнителем к оказанию Услуг третьих лиц при исполнении настоящего Договора совершены хищения или причинён иной умышленный вред в отношении имущества, принадлежащего Заказчику или третьим лицам.
  - ј) в иных случаях, предусмотренных законом и Договором.
- 9.6. В случае отказа от исполнения настоящего Договора Заказчиком в одностороннем внесудебном порядке настоящий Договор считается расторгнутым с момента получения Исполнителем уведомления (извещения) об отказе от исполнения Договора (или с момента, в который Исполнитель должен был получить такое уведомление, но по обстоятельствам, зависящим от последнего,

Directum RX – 564085

уведомление не было получено), если иной момент расторжения Договора не предусмотрен в уведомлении.

- 9.7. В случае отказа от исполнения настоящего Договора Заказчиком в одностороннем внесудебном порядке Исполнитель обязан прекратить выполнение Услуг с момента получения от Заказчика уведомления об отказе от исполнения Договора, а также в срок не позднее 7 (семи) дней с момента получения от Заказчика уведомления об отказе от исполнения Договора и сдать Заказчику оказанные Услуги в обусловленном Договором порядке;
- 9.8. Исполнитель вправе расторгнуть настоящий Договор путем одностороннего отказа от исполнения Договора полностью в случаях, предусмотренных законом, с обязательным письменным уведомлением Заказчика за 14 (четырнадцать) дней до предполагаемой даты расторжения.

# 10. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ИНФОРМАЦИИ

- 10.1. Под конфиденциальной информацией по Договору Стороны договорились понимать всю и любую информацию, полученную, переданную или ставшую известной иным способом в процессе подготовки, заключения, исполнения, изменения, расторжения или прекращения Сторонами Договора, в том числе, но не ограничиваясь: условия настоящего Договора, все его приложения, дополнительные соглашения и иные документы, являющиеся неотъемлемыми частями и заключаемые во исполнение настоящего Договора, вся техническая, проектная, финансовая, организационная и иная документация, переданная и полученная Сторонами в процессе заключения, исполнения, изменения, расторжения или прекращения Договора, независимо от того на каком носителе она записана и в какой форме воспроизведена.
- 10.2. Конфиденциальной информацией признается вся и любая информация, отвечающая признакам, перечисленным в п. 10.1. настоящего Договора, независимо от наличия или отсутствие на материальном носителе конфиденциальной информации ограничительных отметок и (или) грифа о конфиденциальности.
- 10.3. Сторона, получившая доступ к конфиденциальной информации другой Стороны по Договору, обязуется обеспечивать использование конфиденциальной информации исключительно в целях исполнения Договора теми лицами, которые непосредственно связаны с исполнением Договора и в том объеме, который необходим для его исполнения. Сторона, получившая доступ к конфиденциальной информации другой Стороны по Договору, обязуется возложить на таких лиц обязательства и ответственность по охране и неразглашению конфиденциальной информации другой Стороны. Сторона, получившая доступ к конфиденциальной информации обязуется не раскрывать, не разглашать, не предоставлять доступ, не опубликовывать, не использовать конфиденциальную информацию по Договору в целях, не связанных с исполнением Договора, либо каким-либо иным способом передавать прямо или косвенно конфиденциальную информацию какой-либо третьей стороне, организациям либо частным лицам, которые не уполномочены и (или) не должны иметь доступ к такой информации, без предварительного письменного согласия другой Стороны.
- 10.4. Несмотря ни на какие условия Договора об обратном Заказчик вправе без получения предварительного письменного согласия другой Стороны раскрывать конфиденциальную информацию по Договору своим аффилированным лицам, третьим лицам, в том числе оказывающим Заказчику аудиторские услуги, услуги юридического характера, услуги, направленные на обеспечение снижения предпринимательских рисков, включая, но не ограничиваясь, по подготовке, заключению, исполнению, изменению, расторжению или прекращению Договора, защите прав и интересов Заказчика по Договору, а также третьим лицам, оказывающим Заказчику услуги по ведению бухгалтерского и налогового учета Заказчика, при условии, что такие третьи лица будут обязаны сохранять конфиденциальность ставшей им известной информации по Договору.
- 10.5. Сторона, получившая доступ к конфиденциальной информации другой Стороны по Договору, обязуется незамедлительно, но в любом случае не позднее 1 (одного) дня с момента совершения или обнаружения, сообщать другой Стороне о допущенном, либо ставшем ей известном факте разглашения или угрозе разглашения, незаконном получении или приобретении либо незаконном использовании конфиденциальной информации по Договору третьими лицами.

Directum RX – 564085

- 10.6. В спучае разглашения конфиденциальной информации по Договору, Сторона, допустившая такое разглашение, обязана полностью возместить другой Стороне по ее требованию и в указанные в таком требовании сроки все понесенные в связи с этим убытки,
- 10.7. В случае возникновения у Стороны обоснованной необходимости раскрытия конфиденциальной информации по запросу судебных или иных уполномоченных органов государственной власти и (или) местного самоуправления в ходе проведения соответствующих процессуальных действий или разбирательств, такая Сторона должна принять все возможные разумные меры по проверке законности такого запроса и незамедлительно в день получения такого запроса уведомить другую Сторону о необходимости такого раскрытия. При этом Сторона, получившая соответствующий запрос, обязуется раскрывать конфиденциальную информацию в объеме, не превышающем требований соответствующего запроса.
- 10.8. При реорганизации одной из Сторон обязательства по соблюдению конфиденциальности информации и ответственность за ее несоблюдение несет правопреемник (правопреемники).
- 10.9. При ликвидации одной из Сторон конфиденциальность информации должна быть обеспечена в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 10.10. Условия, изложенные в настоящем разделе, обязательны для Сторон, как в период действия Договора, так и в течение 5 (пяти) лет с момента его прекращения либо расторжения

#### 11. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

- 11.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания полномочными представителями обеих Сторон и действует по 31.12.2024 включительно.
- 11.2. При наличии неисполненных Сторонами обязательств к моменту истечения срока действия настоящего Договора, все условия настоящего Договора, в том числе условия об ответственности в виде возмещения убытков и о неустойке, условия о гарантиях действуют (продлеваются) до момента надлежащего исполнения Сторонами обязательств.

Такое продпение срока действия настоящего Договора не рассматривается Сторонами как изменение ранее согласованного Сторонами срока исполнения обязательств, и предусмотренная настоящим Договором неустойка уплачивается за каждый день просрочки исполнения обязательства до фактического исполнения обязательства.

11.3. Продление срока действия настоящего Договора может быть также оформлено дополнительным соглашением Сторон к нему.

## 12. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ И ОСОБЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 12.1. Нарушение Исполнителем или привлеченными Исполнителем третьими лицами условий, предусмотренных в настоящем разделе Договора, признается существенным нарушением Договора.
- 12.2. Стороны гарантируют наличие у них полномочий на подписание Договора и отсутствие у них каких-либо ограничений на заключение Договора в силу положений устава (иного учредительного документа) и действующего законодательства Российской Федерации.
- 12.3. Заверение любого из перечисленных в настоящем Договоре документов печатью Стороны подтверждают, что документ подписан уполномоченным лицом Стороны, и соответствующая Сторона не может ссылаться в будущем на отсутствие полномочий у лица, подписавшего такой документ, как на основание для освобождения ее от исполнения принятых на себя обязательств.
- 12.4. Ни одна из Сторон не имеет права передавать свои права и обязанности по Договору третьим лицам, а равно и отдавать в залог, вносить в качестве вклада в уставной капитал юридического пица без предварительного письменного согласия другой Стороны, в предоставлении которого, однако, не может быть необоснованно отказано.
- 12.5. Стороны подтверждают, что осуществляют и будут осуществлять деятельность, составляющую предмет заключаемого Договора, на протяжении всего срока действия данного Договора, а также зарегистрированы и их исполнительные органы расположены по адресам, указанным в настоящем Договоре.
- 12.6. Стороны подтверждают, что, заключая настоящий Договор, преследуют деловые цели и будут отражать операции в соответствии с их экономическим смыслом в налоговых декларациях и

Directum RX – 564085

бухгалтерской отчетности, уплачивать установленные действующим законодательством РФ налоги, обязанность по уплате которых возложена на них, в том числе, налог на добавленную стоимость (если Стороны по соответствующим операциям являются плательщиками НДС), и исполнять иные налоговые обязанности.

12.7. Если в Договоре прямо не обозначено иное, все сроки, указанные в Договоре в днях, исчислены в календарных днях.

12.8. В случае если Заказчику на основании решения налогового органа, правомерность которого подтверждена судебным актом, вступившим в законную силу, будут предъявлены требования имущественного характера по причине неисполнения второй Стороной настоящего Договора своих налоговых и иных обязательств, такая Сторона обязуется возместить Заказчику все убытки, связанные с погашением предъявленных требований, в течение 10 (Десяти) рабочих дней с момента направления соответствующего требования с приложением копии указанного судебного акта.

12.9. Любая из Сторон обязана письменно уведомить другую Сторону о подаче в отношении нее заявления в арбитражный суд о признании банкротом, а также о вынесении судом постановления о назначении административного наказания в виде приостановления деятельности, в случае подачи такого заявления или вынесения такого постановления.

Сторона, получившая уведомление о подаче в отношении другой Стороны заявления о признании банкротом, а также о вынесении постановления о назначении административного наказания в виде приостановления деятельности, в указанных случаях имеет право в одностороннем внесудебном порядке, а также без соблюдения обязательного претензионного (досудебного) порядка урегулирования споров, отказаться от исполнения Договора путем направления другой Стороне соответствующего письменного уведомления. Договор считается расторгнутым с момента доставки уведомления о расторжении Договора, если иной срок не установлен в уведомлении.

12.10. При переходе к иным режимам налогообложения или возникновении риска утраты права на применение упрощённой системы налогообложения, Исполнитель обязан незамедлительно, но в любом случае не позднее 1 (одного) дня с момента перехода к иным режимам налогообложения или возникновении риска утраты права на применение упрощённой системы налогообложения, письменно уведомить об этом Заказчика. Исполнитель гарантирует Заказчику возмещение любых убытков, связанных с переходом Исполнителя к иным режимам напогообложения или утратой права последнего на применение упрощённой системы налогообложения.

12.11. Стороны обязаны соблюдать конфиденциальность и обеспечивать безопасность персональных данных, обрабатываемых в рамках оказания обязательств по договору, согласно требованиям Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» и принятых в соответствии с ним иных нормативных правовых актов.

12.12. Вся информация, полученная при оказании Услуг, является собственностью Заказчика. Порядок и условия использования информации, включая оперативное распоряжение указанной информацией Заказчиком, определяются законодательством Российской Федерации и главой 10 Договора.

Исполнитель гарантирует, что его работники, иные лица, привлекаемые Исполнителем для оказания Услуг, не будут осуществлять фото- и видеосъемку на территории оказания Услуг, на иных объектах Заказчика, в т.ч. на аварийных объектах и территориях, распространять фото- и видеоматериалы в СМИ, в социальных медиа, в личной переписке. За нарушение указанного требования Заказчик вправе взыскать с Исполнителя птраф в размере 200 000 (Двести тысяч) рублей за каждый факт выполнения фото-, видеосъемки, распространения фото-, видеоматериалов, а также установить запрет на допуск работников Исполнителя, иных лиц, привлекаемых Исполнителем для оказания Услуг, на территорию Заказчика.

Исполнитель обязуется также возместить Заказчику в полном объеме убытки, причиненные Заказчику, ПАО «ЛУКОЙЛ», иным организациям Группы «ЛУКОЙЛ», публикациями работников Исполнителя, иных лиц, привлекаемых Исполнителем для оказания Услуг, включая вред деловой репутации Заказчика, ПАО «ЛУКОЙЛ», иных организаций Группы «ЛУКОЙЛ», возместить все возникшие у Заказчика, ПАО «ЛУКОЙЛ», иных организаций Группы «ЛУКОЙЛ» имущественные потери, вызванные в т.ч. предъявлением требований третьими лицами или органами государственной

власти, органами местного самоуправления к Заказчику, к ПАО «ЛУКОЙЛ», к иным организациям Группы «ЛУКОЙЛ» в связи с распространением фото-, видеоматериалов, а также любые иные имущественные потери, в т.ч. на основании ст. 406.1 ГК РФ.

- 12.13. Стороны могут обмениваться любыми документами и сообщениями по Договору с использованием общедоступной информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресам электронной почты, указанным в разделе 13 Договора, с последующим обязательным направлением в течение 3 (трех) календарных дней оригиналов соответствующих документов и сообщений по почте или иным способом.
- 12.14. Стороны также договорились, что документы и сообщения, направленные и доставленные с использованием общедоступной информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресам электронной почты, указанным в разделе 13 Договора, имеют юридическую силу и являются обязательными для Стороны, направившей такие документы и сообщения. Действие данного пункта не распространяется на первичные учетные документы. Действие данного пункта не распространяется на первичные учетные документы.
- 12.15. Стороны договорились считать надлежащим доказательством факта и момента доставки документов и сообщений по настоящему Договору:
- в случае использования общедоступной информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» автоматически сформированное сообщение почтовой компьютерной программы отправителя соответствующих документов и сообщений, свидетельствующее о доставке электронного письма, содержащего в себе такие документы и сообщения адресату;
- в случае направления оригиналов по почте или иным способом соответствующее уведомление организации связи (почты, курьерской службы доставки и т.д.) или иной документ, свидетельствующий о доставке соответствующих документов и сообщений адресату.
- 12.16. Сообщение или документ считаются доставленными и в тех случаях, если они поступили лицу, которому они направлены (адресату), но по обстоятельствам, зависящим от него, не были ему вручены или адресат не ознакомился с ними.
  - 12.17. Антикоррупционные условия:
- 12.17.1. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их должностные лица, иные работники, представители или посредники:
- не выплачивают, не предлагают выплатить, не разрешают выплату, не способствуют выплатам каких-либо денежных средств (в наличной и (или) безналичной форме); и (или)
- не предоставляют, не предлагают предоставить, не разрешают предоставление, не способствуют предоставлению каких-либо ценностей (в том числе вещи, включая ценные бумаги, иное имущество, в том числе, имущественные права, охраняемые результаты интеллектуальной деятельности); и (или)
- не оказывают, не предлагают оказать, не разрешают оказание, не способствуют оказанию каких-либо услуг, имеющих материальную ценность; и (или)
- не выполняют, не предлагают выполнить, не разрешают выполнение, не способствуют выполнению каких-либо работ, результат которых имеет материальное выражение,

любым способом, лично или через посредника, в пользу любых лиц для оказания влияния на действия, бездействие или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или для достижения иных неправомерных целей.

12.17.2. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их должностные лица, иные работники, представители или посредники не будут осуществлять действия, квалифицируемые применимым к Договору правом, а равно и применимым к указанным лицам правом и соответствующими международными актами как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого к Договору права, а равно и применимого к указанным лицам права и соответствующих международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем. Стороны обязаны соблюдать требования применимого антикоррушционного законодательства и Политики ПАО «ЛУКОЙЛ» противодействию коррупции, опубликованной на официальном сайте ПАО «ЛУКОЙЛ» (https://lukoil.ru/Company/ CorporateGovernance/InternalDocuments).

12.17.3. В случае возникновения у Стороны обоснованных подозрений или наличия подтвержденных фактов, что произоплю или может произойти нарушение каких-либо обязательств, предусмотренных условиями настоящей главы, соответствующая Сторона обязуется незамедлительно уведомить об этом другую Сторону в письменной форме.

В письменном уведомлении направляющая его Сторона обязана сослаться на факты или обстоятельства, а также предоставить доказательства, достоверно подтверждающие или дающие основания обоснованно предполагать, что произоплю или может произойти нарушение каких-либо обязательств настоящего Соглашения другой Стороной, её должнестными лицами, иными работниками, представителями или посредниками, и предоставить другой Стороне разумный и выполнимый срок, но в любом случае не более 30 (тридцати) календарных дней с даты доставки соответствующего уведомления, для предоставления другой Стороной надлежащих (полных, достоверных) письменных пояснений и доказательств, подтверждающих надлежащее выполнение другой Стороной принятых на себя обязательств, предусмотренных и. 12.17.1. Договора.

12.17.4. В случае непредоставления соответствующей Стороной надлежащих (полных, достоверных) письменных пояснений и доказательств, подтверждающих надлежащее выполнение такой Стороной принятых на себя обязательств, предусмотренных п. 12.17.1 Договора в течение указанного в пункте 12.17.3. Договора срока, а равно и в случае предоставления ненадлежащих (неполных, недостоверных) письменных пояснений и (или) предоставления ненадлежащих доказательств (неполных, недостоверных), уведомляющая Сторона по своему единоличному усмотрению путем направления другой Стороне соответствующего письменного уведомления имеет право на применение любой или нескольких из указанных ниже мер:

- приостановить исполнение своих обязательств по Договору в той части, в которой они могут быть затронуты потенциальным нарушением, до получения надлежащих (полных, достоверных) письменных пояснений и доказательств, подтверждающих, что нарушение не произошло или не произойдет, без возложения на уведомляющую Сторону какой-либо ответственности за такую приостановку; и (или)
- если применимое к Договору право допускает, в одностороннем внесудебном (внеарбитражном) порядке отказаться (полностью или частично) от исполнения Договора (расторгнуть Договор) без возложения на уведомляющую Сторону какой-либо ответственности за такой отказ (расторжение Договора) и потребовать от другой Стороны возмещения своих убытков, вызванных отказом от исполнения (расторжением) Договора; и (или)
- потребовать от другой Стороны выступать ходе проведения соответствующих процессуальных процедур (претензионных, судебных, третейских/арбитражных и иных) в интересах уведомляющей Стороны, её должностных лиц, иных работников, представителей или посредников;
- потребовать от другой Стороны полного возмещения всех документально подтвержденных убытков уведомляющей Стороны, вызванных нарушением другой Стороной принятых на себя обязательств по Договору.

12.18. Санкции:

12.18.1. Стороны заявляют и заверяют, что ни одна из Сторон, ни какое-либо лицо, владеющее Стороной или контролирующее соответствующую Сторону, не является лицом, включенным в какой-либо санкционный список, утвержденный международными организациями, союзами государств, отдельными странами (включая, но не ограничиваясь, список граждан особых категорий и запрещенных лиц США), который запрещает Стороне или иным образом ограничивает Сторону надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему Договору. Стороны также заявляют и заверяют, что деятельность каждой из Сторон по исполнению настоящего Договора не направлена на нарушение международных санкционных режимов, торговых эмбарго, иных ограничений, вводимых международными организациями, союзами государств, отдельными странами.

12.18.2. Невзирая на другие положения настоящего Договора об обратном, в том случае если какая-либо из Сторон, какое-либо лицо, владеющее Стороной или контролирующее Сторону, и (или) деятельность, составляющая предмет настоящего Договора, подпадают (или подпадут) под действие санкций, налагаемых и приводимых в исполнение Организацией Объединенных Наций, иной международной организацией, Соединенными Штатами Америки, Европейским Союзом, любым

Directum RX - 564085

государством, являющимся членом Европейского Союза, Российской Федерацией, иным государством, с учетом изменений и дополнений, действующих на соответствующий период времени (далее — "Санкции"), обязательства Сторон подлежат исполнению лишь в той части, в какой это не противоречит применимым Санкциям.

12.18.3. В тех случаях, когда имеется возможность получить разрешение на исполнение обязательств, подпадающих под действие Санкций, Стороны приложат разумные усилия для того, чтобы соответствующее разрешение было получено до начала исполнения соответствующих обязательств по настоящему Договору. В тех случаях, когда разрешение не было получено или по какой бы то ни было причине отсутствовала возможность обратиться за таким разрешением, Сторона вправе прекратить исполнение своих обязательств и отказаться от исполнения настоящего Договора (расторгнуть настоящий Договор) в одностороннем внесудебном (внеарбитражном) порядке без соблюдения досудебного претензионного порядка урегулирования споров путем направления другой Стороне соответствующего письменного уведомления и без возложения на направившую уведомление Сторону какой-либо ответственности за такие прекращение и отказ.

12.18.4. Во избежание сомнений, Стороны соглашаются рассматрявать Санкции в качестве обстоятельства непреодолимой силы в соответствии с положениями применимого к настоящему Договору права и соответствующим разделом настоящего Договора. Ни одна из Сторон не будет нести ответственности за убытки, вызванные просрочкой или перерывом в исполнении своих обязательств по Договору, равно как и прекращением настоящего Договора.

12.18.5. В случае возникновения у любой из Сторон обоснованных подозрений или наличия подтвержденных фактов, что произошло или может произойти нарушение заверений и гарантий, предусмотренных п. 12.18.1. Договора, такая Сторона обязуется уведомить об этом другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении направляющая его Сторона обязана сослаться на факты или обстоятельства, а также предоставить доказательства, подтверждающие или дающие основания предполагать, что произошло или может произойти нарушение заверений и гарантий, предусмотренных п. 12.10.1. Договора, и предоставить другой Стороне срок не более 30 (тридцати) календарных дней с даты доставки соответствующего уведомления для предоставления направляющей Стороне надлежащих (полных, достоверных) письменных пояснений и доказательств, подтверждающих надлежащее выполнение другой Стороной предоставленных в настоящем Договоре заверений и гарантий.

12.18.6. В случае непредоставления другой Стороной надлежащих (полных, достоверных) письменных пояснений и доказательств, подтверждающих надлежащее выполнение такой Стороной предоставленных заверений и гарантий в течение указанного в п. 12.18.5. Договора срока, а равно и в случае предоставления ненадлежащих (неполных, недостоверных) письменных пояснений и (или) предоставления ненадлежащих доказательств (неполных, недостоверных), направившая уведомление Сторона по своему единоличному усмотрению путем направления другой Стороне соответствующего письменного уведомления имеет право:

- приостановить исполнение своих обязательств по Договору в той части, в которой они могут быть затронуты потенциальным нарушением, до получения надлежащих (полных, достоверных) письменных пояснений и доказательств, подтверждающих, что нарушение не произошло или не произойдет, без возложения на Сторону, направившую уведомление, какой-либо ответственности за такую приостановку; и (или)
- если применимое к Договору право допускает, в одностороннем внесудебном (внеарбитражном) порядке отказаться (полностью или частично) от исполнения Договора (расторгнуть Договор) без возложения на Сторону, направившую уведомление, какой-либо ответственности за такой отказ (расторжение Договора); и (или)
- потребовать от другой Стороны выступать в ходе проведения соответствующих процессуальных процедур (претензионных, судебных, третейских/ арбитражных и иных) в интересах направившей уведомление Стороны, его должностных лиц, иных работников, представителей или посредников;

jņ

Directum RX - 564085

- потребовать от другой Стороны полного возмещения всех документально подтвержденных убытков направившей уведомление Стороны, вызванных нарушением другой Стороной предоставленных заверений и гарантий.
  - 12.19. Гарантии в отношении субподрядных организаций Исполнителя:
- 12.19.1. Исполнитель, в соответствии со статьей 431.2 ГК РФ, заверяет и гарантирует, что проявит должную осмотрительность при выборе субподрядной организации на предмет ее добросовестности выполнения требований налогового законодательства, включая (но не ограничиваясь) заверения о том, что привлекаемый субподрядчик добросовестно выполняет налоговые обязательства, все его операции достоверно отражены и оформлены первичной документацией, а также отражены в бухгалтерской, налоговой, статистической и любой иной отчетности, а также в бухгалтерском и напоговом учете в соответствии с их экономическим смыслом, об отсутствии у субподрядной организации задолженности по уплате налогов, о предоставлении отчетности в налоговые органы (своевременно и в полной мере), также о том, что субподрядная организация является действующим юридическим лицом, которое может исполнить взятые на себя обязательства по договору и не является «фирмой-однодневкой».
- 12.19.2. Стороны определили, что вышензложенные заверения об обстоятельствах имсют существенное значение для Заказчика, соответственно, Заказчик при исполнении договора будет полагаться на данные заверения Исполнителя об обстоятельствах в понимании статьи 431.2 ГК РФ.
- 12.19.3. При недостоверности данных заверений об обстоятельствах, а равно при ненадлежащем исполнении Исполнителем или Субподрядчиком требований действующего налогового законодательства Российской Федерации, в том числе в части своевременного декларирования и уппаты налогов, предоставления достоверной налоговой отчетности, совершения предусмотренных налоговым законодательством обязанностей, Исполнитель обязан в полном объеме возместить Заказчику причиненные убытки, в том числе возникшие в результате отказа Заказчику в возмещении причитающихся ему сумм налогов, доначислений налогов, начислении пеней, наложении штрафов и т.д. или уплатить неустойку.
- 12.19.4. Исполнитель обязуется возместить Заказчику все убытки или уплатить неустойку, причиненные недостоверностью вышеуказанных гарантий и заверений, в тои числе относящихся к субподрядчику, в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента направления Заказчиком соответствующего письменного требования, к которому будет приложена заверенная Заказчиком выписка из требования третьего лица или органа государственной власти (в том числе выписка из решения налогового органа) в части, которая касается Исполнителя/Субподрядчика.
- 12.19.5. При этом факт оспаривания налоговых доначислений в вышестоящем налоговом органе или в судебном порядке не влияет на обязанность Исполнителя возместить убытки (или уплатить предусмотренную договором неустойку).
- 12.19.6. Заказчика, наряду с требованием о возмещении убытком или взыскании неустойки, также вправе отказаться от Договора в одностороннем порядке.
- 12.19.7. Исполнитель, в соответствии со статьей 406.1 ГК РФ, обязан возместить Заказчику, по его требованию, имущественные потери в сумме, равной сумме фактически возникших имущественных потерь (уже понесенных Заказчиком или которые будут с неизбежностью понесены Заказчиком в будущем), вызванных предъявлением к Заказчику третьими лицами или органами государственной власти, требований имущественного характера, в тои числе имущественные потери, вызванные возникновением у Заказчика негативных напоговых последствий на основании решения налогового органа, выступившего в силу в установленном законодательством о налогах и сборках порядке, которые предъявляются (возникают) в связи с неисполнением Субподрядчиком своих налоговых и иных обязательств.
- 12.19.8. Исполнитель обязуется компенсировать Заказчику имущественные потери в размере предъявленных ему сумм в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента направления Заказчиком соответствующего письменного требования, к которому будет приложена заверенная Заказчиком выписка из требования третьего лица или органа государственной власти (в том числе выписка из решения налогового органа) в части, которая касается Исполнителя/Субподрядчика.

12.19.9. При этом факт оспаривания налоговых доначислений в вышестоящем налоговом органе или в судебном порядке не влияет на обязанность Исполнителя возместить имущественные потери.

12.20. Мониторинг благонадёжности Исполнителя:

12.20.1. Исполнитель (далее также «контрагент») обязуется обеспечить полноту и достоверность сведений и документов (сканированный (электронный) образ Устава со всеми изменениями и дополнениями; Документ, подтверждающий полномочия руководителя (исполнительного органа) контрагента; Справку об исполнении налогоплательщиком (плательщиком сбора, наноговым агентом) обязанности по уплате налогов, сборов, пеней, штрафов, процентов; Сведения о цепочке учредителей или участников/акционеров, включая бенефициарных владельцев (собственников); Налоговые декпарации в соответствии с применяемым режимом налогообложения; Бухгалтерскую (финансовую) отчетность), их незамедлительную актуализацию в Личном кабинете контрагента, находящемся в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте ПАО «ЛУКОЙЛ» по апресу https://lukoil.ru/Company/contractorpa (далее — Личный кабинет контрагента).

12.20.2. В случае нарушения Исполнителем обязательств по размещению и обеспечению актуальности размещеных документов в Личном кабинете контрагента, указанных в настоящем пункте Договора документов, Заказчик вправе:

- запросить (заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении, или по электронной почте и т.п.) у Исполнителя данные документы и прочие сведения, а Исполнитель обязан их представить в течение 10 рабочих дней от даты запроса или обоснованный/мотивированный отказ;
- в одностороннем внесудебном (внеарбитражном) порядке, а равно без соблюдения досудебного (предарбитражного) претензионного порядка урегулирования споров, отказаться от исполнения настоящего Договора путем направления Исполнителю соответствующего уведомления без возложения на Заказчика какой-либо ответственности за такой отказ и без возмещения каких-либо убытков Исполнителю. Договор в таком случае считается расторгнутым с момента доставки соответствующего письменного уведомления Исполнителю, если в самом таком уведомлении не указан иной срок.

12.20.3. В случае, если Исполнителем привлекаются для исполнения обязательств по договору субисполнители, Исполнитель должен обеспечить регистрацию привлекаемых субисполнителей в Личном кабинете контрагента, а также размещение и обеспечение актуальности размещенных документов, указанных в настоящем пункте Договора.

12.20.4. В случае отсутствия в Личном кабинете контрагента - субисполнителя указанных в настоящем пункте Договора документов либо наличие их неактуальной версии, Заказчик вправе:

- не согласовывать его как субисполнителя и/или не допускать к оказанию Услуг;
- отказаться в одностороннем внесудебном (внеарбитражном) порядке от исполнения настоящего Договора в соответствии с условиями настоящего пункта Договора.
- 12.20.5. Исполнитель обязан предоставить в течение 10 рабочих дней от даты запроса со стороны Заказчика разъясняющие документы и пояснения о причинах отнесения контрагента к следующему лицу:
  - не зарегистрированному в порядке, установленном Российским законодательством;
- находящемся в процессе ликвидации или, в отношении которого возбуждено производство по делу о банкротстве/проводятся процедуры по банкротству, либо подано заявление о банкротстве и ликвидации;
- у которого наложен арест на такие акции, доли или активы, арест которых несет риск невыполнения обязательств по предмету договора;
  - в отношении которого введено административное приостановление деятельности;
- которое находится в списке организаций, по которым в ЕГРЮЛ внесены сведения о прекращении деятельности, сведения об исключении из ЕГРЮЛ, сведения о ликвидации, сведения о недействительности/ошибочности регистрации;
- по которому имеется нупевое значение по уплаченным налогам за последний доступный год (https://pb.nalog.ru/);
- по которому отсутствует информация о текущих собственниках контрагента по данным ЕГРЮЛ (кроме акционерных обществ) (https://egrul.nalog.ru/index.html);

Directum RX – 564085

- включенному в Ресстр недобросовестных поставщиков Федеральной антимонопольной службы Российской Федерации (ФАС России) (http://fas.gov.ru/opendata/7703516539-mp);
- в отношении которого имскотся сведения о его причастности к сфере противодействия пегализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма по данным из негативных списков Росфинмониторинга (https://www.fedsfm.ru/documents/terr-list и https://www.fedsfm.ru/documents/omu-list);
- в состав исполнительных органов которого входят лица (лицо), включенные в реестр дисквалифицированных лиц ФНС России (https://service.nalog.ru/disqualified.do и https://www.nalog.gov.ru/opendata/7707329152-registerdisqualified/);
  - в отношении которого внесена запись о недостоверности сведений, содержащихся в ЕГРЮЛ;
- в отношении которого регистрирующим органом принято решение о предстоящем исключении из ЕГГЮЛ;
- в состав исполнительных органов которого входят лица (лицо), являющиеся руководителем (учредителем) иных юридических лиц, в отношении которых налоговыми органами выявлены факты недостоверности сведений о руководителе (учредителе).
- 12.20.6. Заказчик вправе в случае отсутствия ответа и/или отказа Исполнителя/Субисполнителя в предоставлении указанных выше документов и/или разъяснений либо если документы и/или разъяснения не подтвердят ошибочность отнесения Исполнителя/Субисполнителя к вышеуказанным лицам принять решение в одностороннем внесудебном (внеарбитражном) порядке, а равно без соблюдения досудебного (предарбитражного) претензионного порядка урегулирования споров, отказаться от исполнения настоящего Договора путем направления Исполнителю соответствующего уведомления без возложения на Заказчика какой-либо ответственности за такой отказ и без возмещения каких-либо убытков Исполнителю. Договор в таком случае считается расторгнутым с момента доставки соответствующего письменного уведомления Исполнителю, если в самом таком уведомлении не указан иной срок.
- 12.20.7. Стороны обязуются незамедлительно известить другую сторону о том, что указанные в настоящем Договоре заверения об обстоятельствах перестают быть достоверными вне зависимости от причин такового.
  - 12.20.8. Исполнитель заверяет Заказчика о том, что он:
- соблюдает в своей деятельности основные принципы в сфере трудовых отношений и охраны окружающей среды, закрешленные в конвенциях ООН и Международной организации труда (МОТ), а также признает основные права человека и в своей деятельности руководствуется положениями Всеобщей декларации прав человека ООН;
- начисляет работникам зарплату не ниже прожиточного минимума, предусмотренного в регионе:
  - свосвременно и в полном объеме выплачивает вознаграждение своим работникам за труд;
  - является налоговым агентом, своевременно и в полном объеме отчисляет налоги в бюджет;
- строит свою работу на основе уважения и поддержания традиций национальной терпимости и благожелательности, сохранения национальных и социальных традиций, ценностей, искусств и ремесел в районах деятельности, уважения религиозных верований работников и местного населения;
- уважает права профсоюзов, включая права, закрепленные в базовых конвенциях, МОТ, в том числе:
- право каждого работника быть представленным профсоюзной организацией по его/ее собственному выбору и основные профсоюзные права, касающиеся свободы объединения и права на организацию работников в профсоюзы, а также право на ведение коллективных переговоров;
  - исключение любых форм принудительного и насильственного труда;
  - фактическое исключение детского труда;
- поощрение и обеспечение равенства возможностей и отношения к работникам в сфере занятости, включая равное вознаграждение для женщин и мужчин за труд одинаковой ценности, а также недопущение дискриминации в области труда и занятости.

Directum RX – 564085

12.20.9. Заказчик вправе осуществлять проверки Исполнителя на предмет соблюдения им социальных обязательств, а также осуществлять опрос работников Исполнителя о своевременной выплате заработной платы.

Стороны определили, что вышеизложенные заверения имеют существенное значение для Заказчика и, соответственно, Заказчик при заключении, его исполнении или прекращении договора будет полагаться на данные заверения Исполнителя

 Настоящий Договор составлен, подписан и скреплен печатью в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

12.22. Неотъемпемой частью Договора являются обязательные для исполнения Исполнителем спедующие приложения:

Приложение №1 — Протокол согласования цены услуг.

Приложение №2 – форма Акта приема-передачи отходов.

Приложение №3 - форма Акта сдачи-приемки услуг.

Приложение №4 - форма Заявки на оказание Услуг.

Приложение №5 – Перечень промышленных отходов.

Приложение №6 – форма Акта о выявленных недостатках (дефектах).

Приложение №7 -- форма Отчета об оказанных услугах.

# 13. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

13.1. Заказчик: ООО «ЛЛК-Интернепил» Местонахождение (почтовый адрес): 115035, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Замоскворечье, улица Садовническая, д. 75. ОГРН 1057748902144 ИНН: 7702583250, КПП: 997250001 Банк получателя: ПАО Банк «ФК Открытие» Расчетный счет получателя (Рубли РФ): 40702810001700006185 к/с: 30101810300000000985, БИК: 044525985 Для взаимодействия: E-mail: Olga.Shapovalova2@lukoil.com

13.2. Исполнитель: ООО «ТОРА» Местонахождение/почтовый адрес: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, пр-кт им. Ленина, д. 20, помещ. Ш ОГРН 1053435026765 ИНН: 3435070376, КПП: 343501001 Платежные реквизиты: p/c 40702810411160003427 в Волгоградское отделение №8621 ПАО Сбербанк г. Волгоград, K/c № 30101810100000000647. БИК 041806647 Для взаимодействия: E-mail: office@tora.ooo Ter: 8 (8443) 20-16-00

ООО «ЛЛК-Интернешнл»
Заместитель Генерального директора
по производствусть № 0 го.

Тел. 8(8442) 96-35-92

мп

ООО «ТОРА» Директор

П.А. Зимовец

Directum RX - 564085

a.			Приложение №1
к договору на оказание	услуг по прием	у, тран	спортированию и
			пленных отходов
<b>№</b>	OT «	<b>&gt;&gt;</b>	20

# протокол согласования цены

<b>№</b> п/п	Наименование Услуг	EM	Кол-во тонн отходов в 1 (одном) рейсе	Стоимость 1 (одной) тонны, руб.
1	Прием, транспортирование и передача отходов на размещение на лицензированный полигон промышленных отходов	тонн	до 1,0	20 800,00
2	Прием, транспортирование и передача отходов на размещение на лицензированный полигон промышленных отходов	тонн	от 1,0 до 3,0	13 200,00
3	Прием, транспортирование и передача отходов на размещение на лицензированный полигон промышленных отходов	тонн	от 3,0 до 5,0	10 800,00
4	Прием, транспортирование и передача отходов на размещение на лицензированный полигон промышленных отходов	тонн	от 5,0 до 7,0	8 800,00
5	Прием, транспортирование и передача отходов на размещение на лицензированный полигон промышленных отходов	тонн	более 7,0	6 700,00

НДС не облагается на основании ст. 346.12 и 346.13 Налогового кодекса РФ и Информационного письма (форма 26.2-7).

Минимальное количество принимаемых к транспортированию заполненных бункеровнакопителей составляет не менее 5 (пяти) объемом 8м³ каждый.

От имени Заказчика:

ООО «ЛЛК-Интернешнл»

Заместитель Генерального директора

по производству

4. Дерий

П.А. Зимовец

От имени Исполнителя:

OOO «TOPA»

Директор

Directum RX - 564085

				Приложение №2
	к дог	овору на оказани	е услуг по приему,	гранспортированию и
				омышленных отходов
		№	or «)	20
	Акт приёма-пер	AUROLIA ARBIE	Na.	
	по Договору №	от« »	. 20	года
г. Вол	поград		«»	20 r.
Of	щество с ограниченной отво		"IIII" X	- //OD / TITTE
	пнл»), именуемое в дальнейшем «З			
одной сто				
_(	), именуемое в дальнейшем «Испол	нитель», в лице	<b>действую</b> щего на	основании Устава, с
другой ст	гороны, составили настоящий Акт	о том, что		
	= 7	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
J( <u>e</u>		Класс	Единица измерения	Кол-во
	Наименование отхода	опасновти	Jasabean	
		( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )		
1			*, *	
2				
3	( ) )	1		
			****	
Транспор	No		пломба	
Время				(16)
Место со	ставления:		N (N)	¥
СДАЛ:/		ПРИН	гя <b>л</b> :	
от Заказ	зчика:		полнителя:	
(наименован	не должности)	(нанменс	панне должности)	
	/	Y		<del></del>
(водинсь)	(И.О. Фаминая)	(иодивсь		<b>a</b> )
	м,п		м.п	
СОГЛАС	ОВАНО КАК ФОРМА:			
От именя	н Заказчика:	Orr	вмени Исполнител	wa-
	IK-Интернешнл»		O «TOPA»	
Ваместит	ель Генерального директора	Ди	ректор	
по произв	BOTCEBY		MEHHON OFBER	
Ø	\$ 0 P		CCMA, r.BOA	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	О.М. Дерий	10/	1-2- / XSE	П.А. Зимовец
MII H	8 2 8	Mâ	COST BARRE	
1	THE SELLEN			
	AGO O OBLOSTINGO. * STATE OF THE OFFICE OFFICE OF THE OFFICE OFFI	W. S.	MIOVUSO SOLVE	
			807850861A	
			Marine Committee	

Directum RX - 564085

				Приложение №3
к дог	овору на о	казание услуг	по приему, тр	анспортированию и
	П	редаче на раз	мещение пром	ышленных отхолов
	№_		OT« »	20
*				
Акт сдачи-при	іемки усл	уг №		
по Договору №	OT «	»		уоля
г. Волгоград			« »	20 г
Общество			737	<b>^</b> * /
Интернешния) киспуское в пошлетием отве	тственнос	гью «ЛЛК	-Интернетию	(000 «ЛЛК-
Олной стороны и	іказчик», в	лице де	истеующего н	основании, с
		(i)		
другой стороны.	инитель», г	лице де	ствующего на	с основании, с
	9 8			
1. Стороны подтверждают, что Исп	OTHUTTETEN	over the same	, 'a	
соответствии с условиями Договора:		Onasama y	слуги в поли	ном объёме и в
	1 2 2	To the state of th		
№ Наименование	Ед. изм	Кол-во	Herra	C
к договору на оказание услуг по приему, транспортированию и передваче на размещение промышленых отходов №				
			Итого:	
2. Исполнителем оказаны Услуги на су	MANY	) руб., І	ИС не облагае	тся на основании
OI. 540.12 H 540.15 HAMOIUBOTO KOJEKCA/PO W N	HUUUMAHIN	DECAMA TITLAT NA	1 / Annua 7 7 7	)
5. Ondara y Cityr IIDOU3BOJIUTCA B COOTRET	CTRIME C VCI	OPHICIATE TIONS	Tromo	최
4. UKasahhsie. Mchuru gootretetruter	TREFICEDER	TOTAL TIONS	The second secon	виями Логоворя
Show odobinichm B hattickaniem	цорялке и п	OTHOCTERO INN	иняты Заказчин	сом.
2. Стороды пр Договору претензий к люч	Vr movru He	TIMETOT		
6. Настоящий акт составлен, подписав	и скрепл	ен печатью	в двух экземп	плярах, имеютих
равную коридическую силу, по одному для каж	дой из Сто	рон.		
DT 300000		-		
or Sakasyaka;	•	т Исполните	<b>: 2</b> П.	
(наименование должности)	7		· 10*	_
1	ų.	шимстювание должи	OCTH)	X
(подпись) (И.О. Фамиция)	7	(OBTRISON )		
νπ		(Amste)	286 (2011 - XXA-21486)	
			H,H	
СОГЛАСОВАНО КАК ФОРМА:				
От имени Заказчика:		A		
Заместитель Генерального лиректора		_	r)»	
по производству		Директор В АНИЧЕНИ	<b>Q</b>	
The state of the s	A	O POCCHA,	10,00	
CTOIO * OF ALL LEGIS	6	0/3º/ F-3	Sales V	
В О.М. Лепий	SEC.	15/ 3	1X11 -	
MII Ja So Pellandopan	Deu John College		A THE PARTY IN	І.А. Зимовец
1161至 医夏星 151	2	*		
18 2 7 8 W 8	J.	123		
13/2 88 /3/		HI MOSEGOSOS	1	
12 A W. A 12 A		- James	No.	
OS O				
The state of the s				

Directum RX – 564085

				Приложение №4
	к договору	на оказание услуг п	ю приему, т	ранспортированию и
		передаче на разм	ещение прог	мышленных отхолов
	H-	№	_ or «»	20
		BKA		
	на оказа	ние услуг		
	по обращению с опасными	промышленными (	отходами	
	г. Волгоград		« »	20
Ther	ставитель Заказчика		* *	
Ф.И.	О.(полностью)			100
		T		1100
1	Перечень услуг	Требуется		Не требуется
2	Погрузка (место) Транспорт			
3	Тара		- 1.	)
4	Фотосъемка	19		<i>-</i>
5	Видеосъемка	<del></del>	7	
6	Паспорт отхода			
	М,П,			
1		$\wedge()$		
2	Заказчик Наименование отходов			
3	Класс опасности	1.00		
4	Агрегатное состояние, физическая форма			
5	V			
6	Упаковка (тара) Количество, пт.			
7	P			
8	OGLEM, M3			
9	Срок оказания услуг			
10	Особые условия			
11	Ответственное лицо!			
12	Телефон	2000		
13	e-mail			
_				подпись
<b>Предс</b>	тавитель Исполнителя			
אמת	(полностью)			
	м.п.			ZDrawnow or a T
	- Control of the Cont			подпись
מיוΩי	ACORAHO VAV MODIA			
	АСОВАНО КАК ФОРМА:	•		
	ени Заказчика:	От имени Ис		ŀ
Same	«ЛЛК-Интернешнл» гитель Генерального директора	OOO «TOPA)	<b>&gt;</b>	
	ризводству	Директор	awa.	
io iipe	THOUTH * OF PH TOS	ОГРАНИЧ	EHL	
	A STATE WAY	AND POCCE	ALL	
	жерий (дерий на раз на пред н			П.А. Зимовец
an .	10 Z 4 3 Z X	Min. Z	1112	т.л. эимовец
		3*  *	W BENT	
	HOLOGO PARTIES AND	13/5/15/	35/5/8	
	OSUMEOTBO COLOR	Jesos Solo	10 0	
	0813	14: 105345	37.00	
			#11 #11 1 m 21 1 M m 11 4	THE RESULTS AND THE PROFITED AND A SHEW THE TAX OF

	потребительские свойства, незагрязненные		
23	Лом изделий из стекла	4 51 101 00 20 5	1,125
24	Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	4 82 411 00 52 5	0,619
25	Каски защитные пластмассовые, угратившие потребительские свойства	4 91 101 01 52 5	0,031
26	Лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме	8 22 201 01 21 5	122 401
27	Лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме	8 22 301 01 21 5	132,491 2,177

От имени Заказчика:

ООО «ЛЛК-Интернешнл»

Заместитель Генерального директора по производству

О.М. Дерий

От имени Исполнителя: ООО «ТОРА» Директор

П.А. Зимовец

### Приложение №6

к договору на оказание ус передаче на №	туг по приему, транспо	ртированию и
передаче на ј	размещение промышл	водокто хинн
№	OT «»	20

	AKT
O DITUTTO	ных недостатках (дефектах)
No.	ных недостатках (дефектах)
TO TOPODONY NO	OT «»
№ от «»	
Ren nafor	
	VENUE DO TOTOPODY «SOCIOTION» D TOTO
	твующего (-еи) на основании, с одной
- X	Zerrae wa maranany «Tamanana»
с пругой стороны составили настоящий Акт с	TON HIO TON PLANO HEREN PAGOT TO THE PROPERTY PAGOT TO THE PROPERTY PAGOT TO THE PAGE TO T
« » no« »	Утом, что при выполнении расст годорядчиком в пернод с
спельющем.	_овых нарумены условых договора, которые выразились в
(указать пункты договора и/или нормативных	к актов, нарушенные Подрядчиком при выполнении работ)
За совершенные нарушения предусмотрена от	гветственность в виде
указывается вид ответственности, ее размер,	пункт договора и/или нормативный акт, предусматривающе
ответственность)	
Расчет неустойки:	
	A TO SECOND SECO
	руб.
Обстоятельства, изложенные в акте, подтверж, Заказчик:	руб.
Обстоятельства, изложенные в акте, подтверж, Заказчик: ООО «ЛЛК-Интернешнл»	руб, даю:
Обстоятельства, изложенные в акте, подтверж, Заказчик: ООО «ЛЛК-Интернешнл» Цолжность подписывающего лица	руб, даю:
Обстоятельства, изложенные в акте, подтверж, Заказчик: ООО «ЛЛК-Интернешнл»	руб, даю: Подрядчик:

# СОГЛАСОВАНО КАК ФОРМА:

От имени Заказчика:

ООО «ЛЛК-Интернешнл»

Заместитель Генерального директора

по производству,ю \* ОГРН

MII

От имени Исполнителя: OOO «TOPA»

Директор

П.А. Зимовец

			Приложение №7
		к договору на оказание у	успут по приему, транспортированию и
	50 7.1 0 0.000.00 %		<del></del>
r.	існный пункт)		«»20 г.
(Hace)	існный пункт)		(дата)
1.	В рамках Договора №_ от «»	г.(далее по тен	ксту-Договор), заключенного между
	(наименование организации)	к договору на оказание услуг по приему, транспортированию и передаче на размещение промышленных отходов №	
	оказаны следующие услуги:		P. William V. William
	===== yaijin.		
	1.1 Потробител опителителической	_	
	111 110дрооное описание услуга	4	
	1.2 Полообное описание услуга	7	
	III TI	1	ħ.
2.	Настоящий отчет составлен	O TOM. TTO R COOTE	сходов)  ———————————————————————————————————
	отчета, надлежащим образом н	а сумму(	) руб., без НДС, кроме того
	НДС() руб		
3.			
		AON JAICH 100.	25 (8)
	(сторона по договору)	52 JP 18	(сторона по договору)
*	Должность		
	/		
	подпись ФИО		подпись ФИО
		.r e	
	12 W		
		1.07	
СОГЛ	АСОВАНО КАК ФОРМА:		;
От им	енн Заказчика:	От ны	ени Исполнителя
	:ЛЛК-Интернешнл»		
	итель Генерального директора		
ю про	изводотвую * ОГРН 105	ACCUPANT.	STEET CO.
	A CHHA	· · · · · ·	BONKOW MALL
	100000		
	1 1		П.А. Зимовец
-11	NETS 8 8	A.I.	44/8/38
	(1)		
	4110000		* NTOWN CERT
	OS OSTO		# 6019°

	Номера листов (страни		ниц)	ц) Всего						
Изм.	изме- ненных		име- нных	новых	аннули- рованных	листов (страниц) в док.	Номер док.	Подпись	Дат	a
										_
										_
$\Box$						47.00=1:0=		~		J
Изм Iv	ол.уч Лист .	Мо нок	Подп.	Дата	2	4V0071/08	<b>52.24-00</b>	C1.4		

Взам.инв.№

Подп.и дата

Инв.№ подл.