

**Технические условия на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к централизованным системам холодного водоснабжения, определяющие максимальную нагрузку подключения**

№ ТЧ-143-ВС-2018 от «07» И 2018 года

**Основание:**

1. Служебная записка от 23.10.2018 года № НТЭК-48/6516 директора предприятия «Энергосбыт» АО «НТЭК»;
2. Письма от 12.10.2018 года № 130-5356, № 130-5355 Управления жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Норильска.

**Причина обращения:**

Обеспечение холодной водой (питьевого качества) объекта капитального строительства.

**Объект:** «Гараж», расположенный по адресу: Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Норильск, улица Вокзальная, территория «Гаражно-строительный кооператив № 436», 10.

**Кадастровый номер земельного участка:** 24:55:0404002:1325

**Заказчик:**

Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Норильска.

**Срок действия условий на подключение:** три года.


Обязательства АО «НТЭК» в соответствии с настоящими техническими условиями прекращаются в случае, если в течение 1 года с даты получения технических условий, правообладатель земельного участка не определит необходимую ему подключаемую нагрузку и не обратится с заявлением о подключении к системе водоснабжения.

**Срок подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения:** не более 18 месяцев со дня заключения договора о подключении, (если более длительные сроки не указаны в заявлении Заявителя).

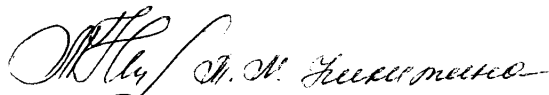
**Возможная точка подключения к централизованной системе водоснабжения АО «НТЭК»:** участок водовода Ду300 мм в районе озера Привокзальное.


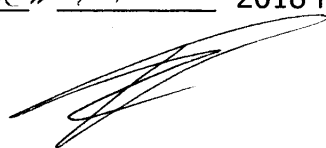
**Максимальная нагрузка в точке подключения:** 0,5 м<sup>3</sup>/час.

Главный инженер АО «НТЭК»

  
\_\_\_\_\_  
«07» И 2018 года

Заказчик:

  
\_\_\_\_\_  
(подпись, Ф.И.О., должность)  
«  »    2018 года

**Технические условия**  
**Технические условия на подключение (технологическое**  
**присоединение) объекта капитального строительства к**  
**централизованной системе водоотведения, определяющие**  
**максимальную нагрузку подключения**

№ ТУ-43-ВГ-2018 от «12» 11 2018 года

**Основание:**

1. Служебная записка от 23.10.2018 года № НЭ-48/184 директора предприятия «Энергосбыт» «Норильскэнерго»-филиала ПАО «ГМК «Норильский никель»;

2. Письма от 12.10.2018 года № 130-5356, № 130-5355 Управления жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Норильска.

**Причина обращения:**

Обеспечение водоотведения объекта капитального строительства.

**Объект:** «Гараж», расположенный по адресу: Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Норильск, улица Вокзальная, территория «Гаражно-строительный кооператив № 436», 10.

**Кадастровый номер земельного участка:** 24:55:0404002:1325

**Заказчик:**

Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Норильска.

**Срок действия настоящих условий:** три года.

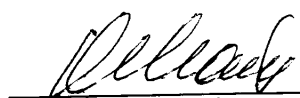
Обязательства «Норильскэнерго» - филиала ПАО «ГМК «Норильский никель» в соответствии с настоящими техническими условиями прекращаются в случае, если в течение 1 года с даты получения технических условий, правообладатель земельного участка не определит необходимую ему подключаемую нагрузку и не обратится с заявлением о подключении к системе водоотведения.

**Срок подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения:** не более 18 месяцев со дня заключения договора о подключении, (если более длительные сроки не указаны в заявлении Заявителя).

**Возможная точка подключения к централизованной системе водоотведения «Норильскэнерго» - филиала ПАО «ГМК «Норильский никель»:** участок трубопровода водоотведения Ду250 мм в районе СК-3 через сети потребителя.

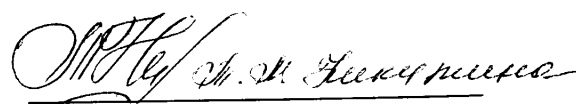
**Максимальная нагрузка в точке подключения:** 0,1 м<sup>3</sup>/час

Главный инженер «Норильскэнерго»-  
филиала ПАО «ГМК «Норильский  
никель»

  
\_\_\_\_\_  
«14» 11 2018 года

О.О. Машинец

Заказчик:

  
\_\_\_\_\_  
(подпись, Ф.И.О., должность)

«  »    2018 года

