

Акционерное общество «Сибирский инженерно-аналитический центр» (АО «СИБИАЦ»)
Красноярский филиал АО «СИБИАЦ»

Химическая служба по Красноярскому краю и республике Хакасия (ХС)
адрес: 660031, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, Ленинский район, ул. Глинки, д.46 тел.8(391) 2-57-78-55
адрес лаборатории: 660031, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, Ленинский район, ул. Глинки, д.46
Аттестат аккредитации RA.RU.21A391 от 27.04.2016г.

ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

от «28» апреля 2020 г. № 27 А

- 1. Наименование заказчика: АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)»
2. Юридический адрес заказчика: 660021. РФ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Бограда, 144 А
3. Наименование предприятия, организации, где производился отбор/измерения проб: филиал «Красноярская ТЭЦ-3»
4. Адрес предприятия: 660111, РФ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Пограничников, 5
5. Основание для проведения исследований: неблагоприятные метеоусловия, по договору
6. Место отбора/измерений проб: в зоне влияния выбросов
7. Акт отбора/измерений проб и промежуточный протокол: 27А
8. Дата и время отбора/измерений проб: 28.04.2020 г. 08³⁰- 11⁵⁵ Дата и время доставки проб: -
9. Вид пробы: разовая
10. Дополнительные сведения: --
11. Дата начала и окончания КХА и проведения расчетов: 28.04.2020 г.
12. Сведения о средствах измерений, применяемых при проведении КХА и измерений:

Table with 3 columns: Наименование, тип средства измерения; Заводской номер; Сведения о государственной поверке. Rows include Автоматизированная информационно-измерительная система ВП21 (АИИС-ВП21) and Газоанализатор ГАНК-4.

13. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей показатели и методы измерений:

Table with 3 columns: Наименование показателя; НД, регламентирующие показатели; НД на методы исследований, измерений. Rows include Углерода оксид, Серы диоксид, Азота диоксид, Пыль (взвешенные вещества), and Метеопараметры воздушного потока.

